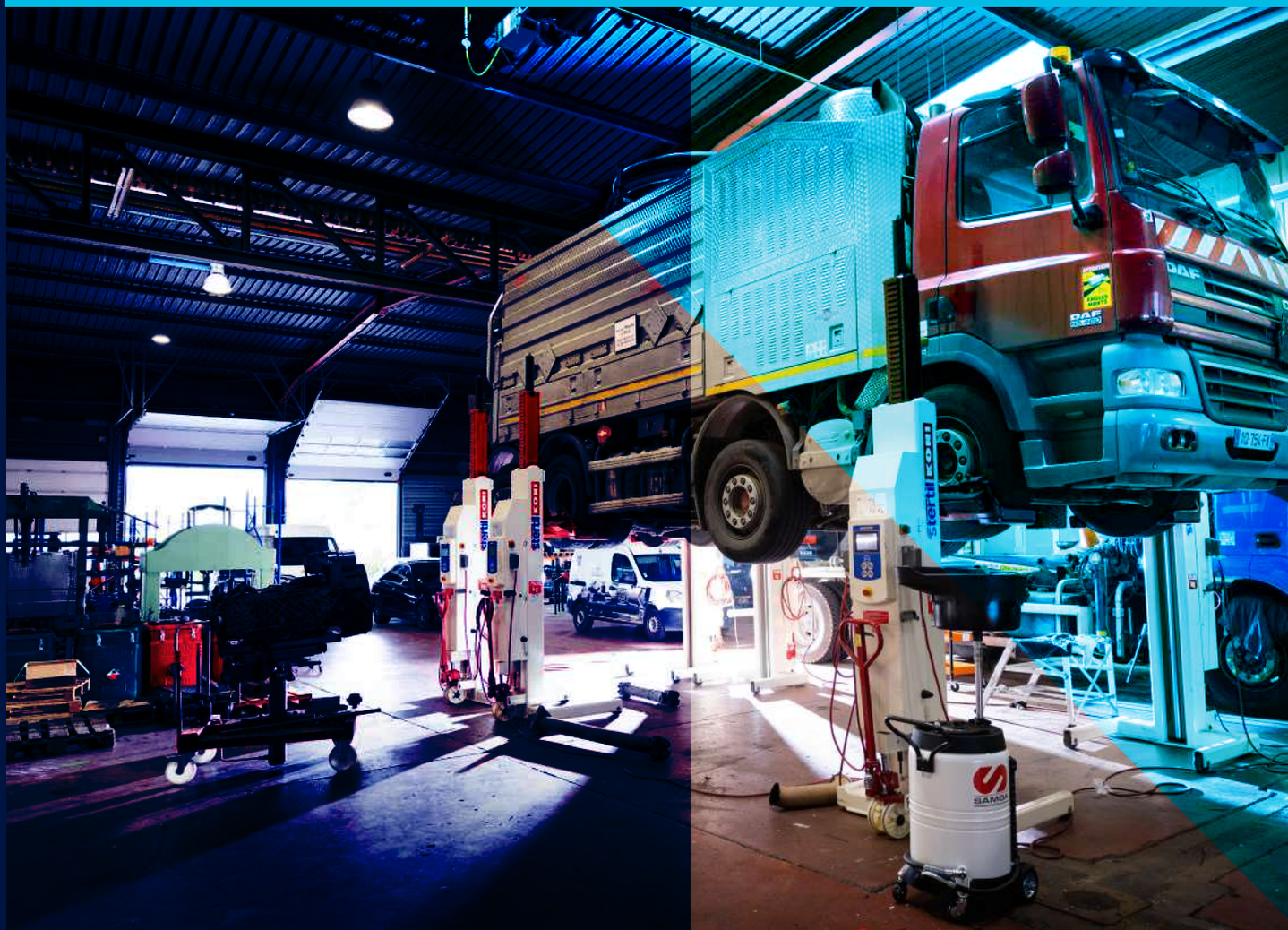


Le guide des pièces et des services



GARAGE DUFRENNE

Artec
BSM

ALLTRUCKS
TRUCK & TRAILER SERVICE

SOMMAIRE

• Coussins d'air.....	Page : 6
• Étriers de freins.....	Page : 8
• Plaquettes de freins.....	Page : 10
• Embrayage.....	Page : 14
• Collection Camping-cars Kampa.....	Page : 16
• Éclairage - Feux - Cordons - Batteries.....	Page : 17
• Planches - Sangles et carrosserie remorques.....	Page : 32
• FAP ET Catalyseurs.....	Page : 52
• Filtres à Huile.....	Page : 53
• Filtres à Gazoil.....	Page : 54
• Filtres à Air.....	Page : 55
• Dessicateurs et valves.....	Page : 56
• Cartouches dessicateurs.....	Page : 57
• Équipement d'atelier.....	Page : 64
• Consommables.....	Page : 80
• Équipements de protection individuelle.....	Page : 82
• Webasto - Truma - Eberspächer.....	Page : 88
• Carrosserie Poids Lourds toutes marques.....	Page : 89
• Hayons.....	Page : 90
• Barres de liaison.....	Page : 92

Améliorez votre prix de revient kilométrique

Garantie 1 an sur toutes nos pièces

Et 3 ans sur les pièces de la marque
Europart



LIVRAISON ASSURÉE
Voir conditions en magasins
et dans les ateliers



**OUVERTURE LE SAMEDI
SANS RENDEZ-VOUS**



SERVICE DE PROXIMITÉ
grâce à notre maillage territorial



**FORMEZ-VOUS
À L'ÉCO CONDUITE**

NOS SERVICES COMPLÉMENTAIRES

SALLES DE PEINTURE



SABLAGE ET GRENAILLAGE



MARBRE POUR LES POIDS
LOURDS ET VÉHICULES
UTILITAIRES



PERSONNALISATION
ET ACCESSOIRES



DÉCORATION
DE VOS VÉHICULES



NOUS VOUS APPORTONS ÉGALEMENT NOTRE EXPERTISE
ET PRENONS EN CHARGE L'ENTRETIEN ET LA RÉPARATION DE :

BOÎTES DE VITESSES MÉCANIQUES, AUTOMATIQUES ET RALENTISSEURS



SOLUTIONS DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION AUTONOMES



FILTRES À PARTICULES ET CATALYSEURS



SYSTÈMES D'INJECTION TOUTES MARQUES



MOTEURS ET PONTS

ET AUSSI :

- CONTRÔLE DE GÉOMÉTRIE ET DE PNEUMATIQUES SUR SITES
- RÉALISATION DE VOS VISITES GÉNÉRALES PÉRIODIQUES OBLIGATOIRES
- HYDRAULIQUE
- SOUDURE
- CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

COUSSINS D'AIR



À PARTIR DE
43€90

MONTAGE	MODÈLE	JEU DE VIS	RÉF.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF 1608	Soufflet double pli, Course 165 mm	K023	1	5053 302 115	SAF 4.229.1004.00
SAF 1608	Soufflet double pli, Course 200 mm	K023	2	5053 302 116	SAF 4.229.1005.01
SAF 2618	avec piston en plastique	K014	3	5043 303 718	SAF 3.229.0007.02
SAF 2618 V	avec piston en plastique	K014	4	5043 303 230	SAF 3.229.0029.00
SAF 2918 V	avec piston en acier	K001	5	5043 301 138	SAF 3.229.0027.00
SAF 2619 V	avec piston en plastique	K013	6	5043 301 144	SAF 3.229.0033.00
SAF 2919 V	avec piston en plastique	K014	7	5043 301 153	SAF 3.229.0042.00
SAF 2626 V	avec piston en plastique	K013	8	5043 301 149	SAF 3.229.0038.00
SAF 2626 V	avec piston en plastique	K013	9	5043 301 140	SAF 3.229.0039.00
SAF 2923 E2	avec piston	K002	10	5043 391 114	SAF 2.229.0003.00
SAF 2923 VK	avec piston en plastique	K014	11	5043 301 139	SAF 3.229.0028.00
SAF 2923 VK	avec piston en acier	K001	12	5043 301 142	SAF 3.229.0031.00
SAF 2924 V	avec piston en plastique	K014	13	5043 301 152	SAF 3.229.0041.00
SAF 2926 V	avec piston en acier	K001	14	5043 301 141	SAF 3.229.0030.00



MONTAGE	JEU DE VIS	RÉF.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Renault	K002	1	5043 391 113	Conti 4810 N P05
Renault Magnum I, Premium I	K018	2	1788 491 207	Conti 4912 N P07
Renault Magnum I/II/III, Premium I/II Volvo FH, FM, FE	K018	3	1788 491 213	Conti 4912 N P13
Renault Magnum II, Premium I Volvo FL I/II	K018	4	1714 191 002	Conti 4915 N P06
Renault Magnum II, Premium I/II, Midlum I/II (18 t) Volvo FL I/II	K018	5	1788 491 210	Conti 4912 N P10
Scania R, G, P	K004	6	1788 670 002	Conti 6700 N P02
Scania R, G, P	K031	7	8000 012 741	Phoenix 1 DF 23 C-1
Scania R, G, P, 94, 114, 124, 164, 93, 113, 143	8	1788 362 510	Firestone W01 M58 6251	
Scania R, G, P, 124, 144	K004	9	1788 491 302	Conti 4913 N P02
Scania R, G, P, Série 4	K031	10	8000 012 731	Phoenix 1 DF 23 D-1
Volvo FH, FM low	K005	11	6170 531 989	Conti 6600 N P02
Volvo FH II (2002-)	K005	12	6170 582 206	Conti 6605 N P01
Volvo FH II (2002-)	K005	13	1788 660 701	Conti 6607 N P01
Volvo FH II (2002-), FH12, FH16 II (2002-), FH16 I, FM9, FM12	K005	14	1700 036 416	Conti 6608 N P01
Volvo FH II (2002-), FH12, FM medium	K005	15	1788 660 601	Conti 6606 N P01
Volvo FH12, FH16 I, FL7, FL10, FL12, FM7 I (-2001), FM12	K006	16	1788 471 300	Conti 4713 N P02
Volvo FH12, FH16, FM9, FM12	K006	17	6170 554 762	Conti 6613 N P01
Volvo FH12, FM9, FM12	K006	18	6170 554 760	Conti 6612 N P01



ÉTRIERS DE FREIN

Étrier de frein

unité tangentielle vissée prémontée composée d'étrier de frein et de support

Livraison

Sans plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3405 173 950.



MONTAGE	SYSTÈME DE FREINAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
BPW	SB3745T (SN6)	3405 174 150	BPW 05.362.70.60.4
BPW	SB3745T (SN6)	3405 174 250	BPW 05.362.70.61.4
BPW	SB4309T (SK7)	3405 173 950	BPW 05.362.70.63.1
BPW	SB4309T (SK7)	3405 174 050	BPW 05.362.70.62.1
BPW	SB4345T (SN7)	3405 173 750	BPW 05.362.70.64.3
BPW	SB4345T (SN7)	3405 173 850	BPW 05.362.70.65.3



Étrier de frein

Systèmes de freinage SBS 2220
Numéro de modèle DBT22LT



MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gigant, SAF	Gauche	3970 095 620	Haldex 95620C
Gigant, SAF	Droit	3970 095 621	Haldex 95621C



Étrier de frein

Système de freinage: MAXX 22

Livraison

Sans garniture.



MONTAGE	MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS	Avant	Gauche	3803 220 300	WABCO 640 322 031 0
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS	Avant	Droite	3803 220 320	WABCO 640 322 032 0
MAN TGX (2013-), TGS (2013-)	Arrière	Gauche	3803 220 340	WABCO 640 322 034 0
MAN Lion's Coach (R09)	Arrière	Droite	3803 220 350	WABCO 640 322 035 0

Étrier de frein

MONTAGE	SYSTÈMES DE FREINAGE	TYPE	DIMENSIONS ROUE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF	SBK 1937	SN6	19,5"	Gauche	5030 800 061	SAF 3 080 0061 00
SAF	SBK 1937	SN6		Droite	5030 800 062	SAF 3 080 0062 00
SAF	SBS 2220			Gauche ¹	5030 800 081	SAF 3 080 0081 00
SAF	SBS 2220			Droite ¹	5030 800 082	SAF 3 080 0082 00



¹ avec garniture de frein à disque.



Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3418 027 062.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	MONTAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Actros 1/2/3/4, Arocs, Antos, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Econic 1/2	29244, 29245	SL7	Essieu avant				¹ 3404 677 450	Knorr K046774K50
Mercedes-Benz Actros 1/2/3/4, Arocs, Antos, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 3, Econic 1/2	29246	SL7.../SM7	Essieu arrière				¹ 3404 677 050	Knorr K046773K50
DAF XF Euro 6, XF105, XF95, 95XF, CF Euro 6, CF85, CF75, CF65, 85CF, LF55 Iveco Stralis I/II, EuroCargo I/II, EuroTech, EuroTrakker, Trakker MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS, TGA, TGM (2013-), TGM Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2, Econic 1 Scania R, G, P, T	29253	SB7.../SN7...	Essieu avant/arrière	248 mm	110 mm	30,00 mm	¹ 3400 467 770	Knorr K046771K50
DAF XF Euro 6, CF65 II (2006-)	29278	SB7/SN7		247,7 mm	109,7 mm	30,00 mm	¹ 3400 794 950	Knorr K107949K50
SAF	29319	ST7/SBS 2220					3401 080 205	Knorr K108020K50
Schmitz Cargobull	29328	SK7, ST7					3409 753 350	Knorr K097533K50

¹ avec accessoires, ProTecS®, préparé pour témoin d'usure.

PLAQUETTES DE FREIN



Kit de plaquettes de frein

N° WVA	29211, 29291
Systèmes de freinage	ELSA 225
Longueur du revêtement	216 mm
Largeur de garniture	110,2 mm
Épaisseur de garniture	29,00 mm



MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Meritor	7605 117 000	Meritor MDP5117

Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3803 229 332.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF SK RB 9019 W	29159	PAN 19-1 plus	210,6 mm	92,3 mm	29,80 mm ¹	6370 999 737	WABCO 12 999 737VT
Schmitz	29162	PAN 22/22-1			31,85 mm ¹	0402 259 222	WABCO 640 225 922 2
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS MAN Lion's Coach (R09)	29279	MAXX 22			30,5 mm	3803 229 332	WABCO 640 322 933 2
Mercedes-Benz Actros 4, Arocs, Antos, Econic 2	29315	MAXX 22				6403 229 582	WABCO 640 322 958 2

¹ avec accessoires.



Kit de plaquettes de frein

Livraison avec accessoires.

Cette illustration correspond à la référence 3803 229 332.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
BPW SKHBF 9010-15 ECO Plus 2	29306	SB 3745T	92,5 mm	210,9 mm	30,00 mm	6098 010 643	BPW 09.801.08.15.1
BPW SHSF 9010 ECO Plus	29307	SB 4345	109,7 mm	247,7 mm	30,00 mm	6098 010 645	BPW 09.801.08.17.1
BPW SHSF, SHSFA, SHSM, SHSMA, SHZ, SHZF, SHZM, SHZMA, SHSF 9010 ECO Plus 2	29308	SB 4309T	210,9 mm	108,3 mm	30,00 mm	6098 010 644	BPW 09.801.08.16.1

10

Kit de plaquettes de frein

Modul T

Livraison avec accessoires.

Cette illustration correspond à la référence 3970 095 396.



MONTAGE	SYSTÈME DE FREINAGE	N° WVA	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gigant, SAF	Haldex DB22LT, SAF SBS 2220	29175, 29195	210 mm	94 mm	30,00 mm	3970 095 396	Haldex 95396
	Haldex DDT19LT					3970 096 306	Haldex 96306



Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 5130 570 084.



MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF SKRB 9019, SKRLB 9019	29095, 29197	SN 6	210 mm	92,5 mm	30,00 mm ¹	5030 570 078	SAF 3 057 0078 00
SAF	29158	SK 7				5130 570 085	SAF 3 057 0085 01
SAF	29159	PAN 19	210,2 mm	85,2 mm	30,00 mm	5130 570 080	SAF 3 057 0080 01
SAF SKRLB 9022 W/WI Integral, SKRS 9022/11022 W, SKRZ 9022/11022 W	29162	PAN 22-1	210,6 mm	109,55 mm	31,70 mm ¹	5130 570 084	SAF 3 057 0084 01
SAF	29195	SBS 2220			30,00 mm ¹	5030 570 096	SAF 3 057 0096 00

¹ avec accessoires.



À PARTIR DE
95€

Kit de plaquettes de frein

N° WVA	29159
Systèmes de freinage	PAN 19-1



MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Valx RMOX0910/RMSX0910	8050 320 001	Valx 50 320 001



11

Levier de frein
Modèle : automatique, 1 pièce



MONTAGE	MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	RÉF.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2/3/4, Econic 1/2	essieu avant	gauche	1	1205 866 510	Mercedes-Benz 945 420 00 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2/3/4, Econic 1/2	essieu avant	droite	2	1205 866 515	Mercedes-Benz 945 420 01 38 Mercedes-Benz 942 420 13 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	gauche	3	1205 866 500	Mercedes-Benz 945 420 02 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	droite	4	1205 866 505	Mercedes-Benz 945 420 03 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	gauche	5	1205 866 545	Mercedes-Benz 945 420 09 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	droite	6	1205 866 540	Mercedes-Benz 945 420 04 38
MAN TGA, F2000	essieu arrière	gauche	7	1205 842 070	MAN 81.50610-6165
MAN TGA, F2000	essieu arrière	droite	8	1205 842 075	MAN 81.50610-6166
MAN TGX, TGS, TGA	essieu avant	gauche	9	1205 866 725	MAN 81.50610-6259
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu avant	droit	10	1205 866 730	MAN 81.50610-6254 MAN 81.50610-6260
MAN TGX, TGS, TGA	essieu arrière	gauche	11	1205 866 620	MAN 81.50610-6253
MAN TGX, TGS, TGA	essieu arrière	droite	12	1205 866 625	MAN 81.50610-6266
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu arrière	gauche	13	1205 866 630	MAN 81.50610-6261
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu arrière	droite	14	1205 866 660	MAN 81.50610-6262
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu avant	gauche	15	1205 842 740	Scania 1789568
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu avant	droite	16	1205 842 735	Scania 1789567
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	gauche/droite	17	1205 842 250	Scania 1112831
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	gauche	18	1205 842 220	Scania 1112833
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	droite	19	1205 842 260	Scania 1112834

Capteur pour roue dentée pour ABS

Cette illustration correspond à la référence 4190 210 400.

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
235 mm	4190 220 430	WABCO 441 035 345 0
240 mm	4190 210 140	WABCO 441 032 172 0
350 mm	4193 320 030	WABCO 441 032 905 0
400 mm	4190 210 030	WABCO 441 032 807 0

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1000 mm	4190 210 400	WABCO 441 032 879 0
1700 mm	4190 220 140	WABCO 441 032 172 0
2500 mm	4190 220 190	WABCO 441 032 331 0
2500 mm	4190 210 220	WABCO 441 032 863 0

Capteur pour roue dentée

Livraison avec graisse et douille de serrage.

Cette illustration correspond à la référence 4193 070 030.

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
350 mm	4193 070 030	WABCO 441 032 963 2
400 mm	4190 210 030	WABCO 441 032 807 0
1700 mm	4195 240 310	WABCO 441 032 968 2
1750 mm	4195 240 210	WABCO 441 032 995 0 WABCO 441 035 920 2
2000 mm	4195 240 220	WABCO 441 032 351 0 WABCO 441 035 321 0 WABCO 441 035 921 2
2300 mm	4195 240 120	WABCO 441 032 858 0 WABCO 441 032 859 0 WABCO 441 035 924 2



LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3000 mm	4195 240 090	WABCO 441 032 487 0 WABCO 441 032 920 0 WABCO 441 032 921 0 WABCO 441 032 923 0 WABCO 441 032 942 0 WABCO 441 035 926 2
4000 mm	4195 240 110	WABCO 441 032 727 0 WABCO 441 032 941 0 WABCO 441 032 946 0 WABCO 441 032 947 0 WABCO 441 035 927 2



À PARTIR DE
312€90

EMBRAYAGE

En échange standard



ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
MAN Lion's Coach (RH 463), Lion's Star (RH 464) Neoplan Cityliner (N 12XX), Starliner (N 52XX), Tourliner (N 2216)	430 mm	9735 003 308	LuK 643 3308 00
Mercedes-Benz Citaro I (O 530), Conecto I (O 345)	430 mm	9735 002 918	LuK 643 2918 00
Mercedes-Benz Citaro II (O 530), Integro II (O 550), Turismo II, Travego I (O 580) Setra S 315 GT, S 315/319 NF, S 313/315/319 UL, S 315/319 UL-GT, SG 321 UL, S 411/415 HD, S 416/417 HDH, S 415/416/417 GT-HD, S 415/417/419 UL	430 mm	9735 003 315	LuK 643 3315 00
Mercedes-Benz Tourino (O 510)	400 mm ¹	9735 003 014	LuK 640 3014 19
Neoplan Cityliner (N 12XX), Tourliner (N 2216)	430 mm ¹	9735 003 316	LuK 643 3316 00
VDL Futura, O9/2001-	430 mm	9735 003 013	LuK 643 3013 00
Volvo B12	430 mm ¹	9735 003 318	LuK 643 3318 09

¹avec butée de débrayage



Cette illustration correspond à la référence 9735 003 316



Modèle : rattrapage automatique
Ø : 240mm

ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904) CDI	240 mm	3564 700 107	LuK 600 0056 00
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904) CDI	240 mm	9734 006 000	LuK 600 0060 00
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904)	240 mm	9734 006 500	LuK 600 0065 00
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904)	230 mm	9734 007 200	LuK 600 0072 00

À PARTIR DE
238€90



Cette illustration correspond à la référence 9735 003 201

ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF105, CF85	430 mm ¹	9735 003 284	LuK 643 3284 00
Iveco EuroCargo I	310 mm ¹	9735 003 097	LuK 631 3094 00
Iveco EuroCargo I (09/2000-)	350 mm ¹	9735 003 514	LuK 635 3514 00
Iveco EuroCargo I (09/2000-), EuroFire	330 mm	9736 333 072	LuK 633 3072 00
Iveco Stralis I, Trakker, EuroStar, EuroTech, EuroTrakker	430 mm ¹	9735 003 009	LuK 643 3009 00
MAN L2000, M2000L	380 mm ¹	9735 003 017	LuK 636 3016 33
MAN L2000, M2000L, M90	360 mm ¹	9735 003 002	LuK 636 3002 33
MAN TGL	360 mm ¹	9735 003 343	LuK 636 3025 33
MAN TGL, L2000, M2000L	360 mm ^{1/2}	9735 003 025	LuK 636 3025 09
MAN TGM, L2000, M2000M/L	400 mm ¹	9735 003 001	LuK 640 3001 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm ¹	9735 003 207	LuK 643 3207 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm ¹	9735 003 201	LuK 643 3201 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm ¹	9735 003 308	LuK 643 3308 00
Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II	400 mm ¹	9735 003 006	LuK 640 3006 18
Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II	430 mm	9736 009 210	LuK 343 0192 10
Mercedes-Benz Actros MP2/MP3, Axor I/II, Atego I	430 mm ¹	9735 003 292	LuK 643 3292 00
Mercedes-Benz Atego I/II, LK/LN2, Vario	360 mm ^{1/2}	9735 003 005	LuK 636 3005 09
Mercedes-Benz Axor I/II, Atego I/II	400 mm ^{1/2}	9735 003 015	LuK 640 3014 09
Mercedes-Benz Axor II, Atego I/II	400 mm ^{1/2}	9735 003 014	LuK 640 3014 19
Mercedes-Benz LK/LN2, NG	310 mm ¹	9735 002 873	LuK 631 2873 00
Mercedes-Benz SK, MK	430 mm ¹	9735 002 918	LuK 643 2918 00
Renault Magnum, Premium II, Kerax (10/2005-)	430 mm ^{1/2}	9735 003 318	LuK 643 3318 09
Scania Série 4	430 mm ^{1/2}	9735 003 087	LuK 643 3087 09
Volvo FH12, FH16 (01/2003-), FH II (09/2005-), FM12, FM II (09/2005-), FMX	400 mm ¹	9735 003 027	LuK 640 3027 18

¹en échange standard

¹sans butée de débrayage

COLLECTION CAMPING-CARS KAMPA

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	TARIF HT	TARIF TTC
9120000728	Bouilloire électrique 12v	17,43€	20,92€
9120001373	Bouilloire électrique 220v	8,72€	10,46€
9120001358	Table gaz barbecue	70,55€	84,66€
9120000830	Pompe et douche électrique	31,54€	37,85€
9120000796	Fontaine rétractable 7,5L	9,13€	10,96€
9120000726	Bouilloire rétractable électrique	24,07€	28,88€
9120000607	Saladier	6,64€	7,97€
9120001414	Meuble rangement camping	103,75€	124,50€
9120001420	Fauteuil XL	41,50€	49,80€
9120001077	Organisateur mural	33,20€	39,84€
9120000714	Appareil croque-monsieur	16,60€	19,92€
9120001025	Table camping medium	33,20€	39,84€



ÉCLAIRAGE - FEUX - CORDONS - BATTERIES

Batterie

Promotive silver, 12 v, remplie et chargée.

sans aucun entretien, couvercle à labyrinthe avec pastille pare-feu, dégazage central, stockable jusqu'à 18 mois, optimisation du flux de courant grâce à la technologie de grille PowerFrame® pour une résistance particulièrement faible et la meilleure conductivité possible, technologie OE renforcée.

Norme EN-4, V3
 Modèle Super Heavy Duty
 Commande 3
 Type de pôle 1
 Plinthe B00

Domaine d'utilisation

Utilitaires avec consommation électrique particulièrement élevée



TYPE	CCA	CAPACITÉ	LONGUEUR X LARGEUR X HAUTEUR	N° COMMANDE
645 400 080	800 (A [EN])	145 Ah	513 x 189 x 223 mm	9560 645 400
680 108 100	1000 (A [EN])	180 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 680 110
725 103 115	1150 (A [EN])	225 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 725 104

	BLACK DYNAMIC	PROMOTIVE SILVER	PROMOTIVE E FB	SILVER DYNAMIC AGM	PROFESSIONAL DEEP CYCLE AGM	OPTIMA RED TOP	OPTIMA YELLOW TOP
Applications et technologies	Démarrage (plaque plate, liquide)	Démarrage et alimentation (plaque plate, liquide)	Démarrage et alimentation (plaque plate, liquide, EFB)	Démarrage et alimentation (plaque plate, AGM)	Démarrage et alimentation (plaque plate, AGM)	Démarrage et alimentation (élément en spirale AGM)	Alimentation et démarrage (élément en spirale AGM)
Puissance de démarrage							
Durée de vie							
Acceptance de charge							
résistance aux vibrations							
Largeur de bande AH	40 - 220	52 - 230	180 - 230	60 - 105	24 - 260	44 - 55	38 - 75
Largeur de bande H	300 - 1400	520 - 1150	1000 - 1150	680 - 950	145 - 1100	730 - 815	460 - 975

Les batteries qui n'ont pas pu être représentées dans cette brochure sont également livrables.



Tresse de masse moteur

tresse cuivre très flexible, extrémités plombées
Intensité : 65 A

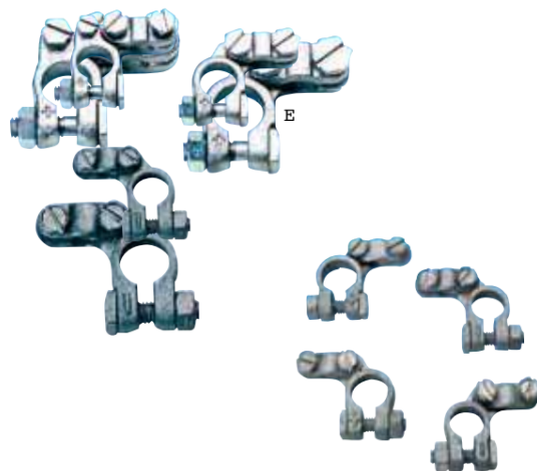


SECTION DE CÂBLE	INTENSITÉ	LONGUEUR	N° COMMANDE
16 mm ²	65 A	150 mm	0707 916 001
16 mm ²	65 A	200 mm	0707 916 011
16 mm ²	65 A	250 mm	0707 916 021
21 mm ²	80 A	300 mm	0707 917 031
21 mm ²	80 A	200 mm	0707 917 011
21 mm ²	80 A	250 mm	0707 917 021

Borne de batterie

En matériau résistant à l'acide et à l'oxydation, plombé, avec raccordement latéral, pour câbles jusqu'à 120 mm²

Ø	MODÈLE	FORME	CÔTÉ DE MONTAGE	LIVRAISON	N° COMMANDE
17,5 mm	borne positive	E	gauche		0707 911 001
15,9 mm	borne négative	F	droite		0707 911 011
17,5 mm	borne positive		gauche		0707 912 001
15,9 mm	borne négative		droite		0707 912 011
15,9 mm	borne négative			avec axes	0707 913 001
17,5 mm	borne positive			avec axes	0707 913 011
17,5 mm	borne positive	E	droite		0716 405 001
17,5 mm	borne négative	E	gauche		0716 405 011
15,9 mm	borne négative	B	droite		0043 021 001
17,5 mm	borne positive	A	gauche		0091 450 001
17,5 mm	borne positive	A	gauche		0091 450 002
17,5 mm	borne positive	C	droite		0091 451 001
17,5 mm	borne négative	D	gauche		0091 452 001
17,5 mm	borne positive	E	gauche		0091 453 001



Adaptateurs 12/24 V

- Adaptateur d'une prise à 13 broches (ISO 11 446) sur le véhicule tracteur à une prise à 7 broches (ISO 1724) sur la ligne de remorque
- Adaptateur d'une prise à 7 broches (ISO 1724) sur le véhicule tracteur à une prise à 13 broches (ISO 11 446) sur la ligne de remorque
- Câbles de raccordement à 7 broches (ISO 1724)
- Adaptateur court Royaume-Uni de prise à 13 broches (ISO 446) pour véhicule tracteur, deux prises à 7 broches (ISO 1724 + ISO 3732) pour câbles de remorque
- Câble d'adaptation de 24 V de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731)
- pour remorque
- Câble d'adaptation disponible dans deux longueurs, autres longueurs sur demande



Adaptateur instantané

Prise

prise à 15 broches (ISO 12098) pour véhicule tracteur, deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.



Norme ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S
Nombre de pôles 15-7/7
Tension 24 V
Longueur 154 mm
Matériau Polyamid (PA)



Capacité de charge 16 A pour 24 V.

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
0005 952 061	HELLA 8JA 005 952-061

Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.



Norme ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S
Nombre de pôles 15-7/7
Tension 24 V
Ø extérieur 48 mm
Matériau Polyuréthane (PUR)



LONGUEUR DE TRAVAIL MAX	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3500 mm	0005 952 101	HELLA 8JA 005 952-101
4000 mm	0005 952 081	HELLA 8JA 005 952-081

Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185/ type N +ISO 3731/ type S) sur une remorque.

Norme ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S
Nombre de pôles 15-7/7
Tension 24 V
Longueur de travail 4000 mm
Ø extérieur 40 mm
Nombre de spires 40
Matériau Polyuréthane (PUR)



Cette illustration correspond à la référence 3131 124 205.

MODÈLE	N° COMMANDE
Affectation de contacts à 9 voies	3131 124 205
Affectation de contacts à 13 voies	3131 124 204



Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.

Norme ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S.
Nombre de pôles 15-7/7
Tension 24 V
Ø extérieur 50 mm
Matériau Polyuréthane (PUR)



LONGUEUR DE TRAVAIL MAX	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3500 mm	0005 952 111	HELLA 8JA 005 952-111
4000 mm	0005 952 041	HELLA 8JA 005 952-041

Câble spiralé de 12/24 V

Utilisation :

Des câbles de raccordement spiralés sont utilisés pour assurer la connexion électrique entre les véhicules tracteurs et les remorques des véhicules utilitaires.

Avantages du programme :

- vaste gamme de produits pour toutes les applications courantes
- gaine du câble au choix en polyuréthane ou en élastomère thermoplastique
- résistants aux froids, aux chaleurs et aux intempéries extrêmes
- grande résistance aux huiles et aux produits chimiques
- très bonnes propriétés de flexion alternée
- excellente réaction de repositionnement
- fiche à 7 broches au choix en métal ou en plastique



Cordon

Cette illustration correspond à la référence 3131 124 500.



Norme	ISO 1724/ Type N
Nombre de pôles	7
Tension	12 V
Section	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²
Matériau	Polyuréthane (PUR)

Capacité de charge 16 A pour 24 V.



MODÈLE	LONGUEUR DE TRAVAIL	Ø EXTÉRIEUR	Ø INTÉRIEUR	N° COMMANDE
avec connecteurs en plastique	4000 mm	47 mm	30 mm	3131 124 500
avec connecteurs métalliques	4500 mm	40 mm	20 mm	3131 124 501

Cordon

avec connecteurs métalliques vissés.



Norme	ISO 1724/ Type N
Nombre de pôles	7
Tension	12 V
Modèle	avec 2 connecteurs en métallique vissés (ISO 1724)
Longueur de travail	4000 mm
Matériau	Polyuréthane (PUR)



Câble de raccord

avec connecteurs en plastique vissés.

Norme	ISO 1724/ Type N
Nombre de pôles	7
Tension	12 V
Longueur	3000 mm
Section	6 x 1,0 mm ² + 1 x 1,5 mm ²
Matériau	PVC



N° COMMANDE	N° COMPARAISON
0002 185 001	HELLA 8KA 002 185-061

Feu d'encombrement

Modèle	avec support en caoutchouc	Largeur	107 mm
Montage	latéral	Hauteur	47 mm
Côté de montage	gauche/droite	Profondeur	41 mm
Type de lampe	T4W	Type	FE81
Fixation	2 trous	Couleur	rouge/transparent

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
6211 810 000	Vignal 181000



Feu d'encombrement

Modèle	optique transparent à l'avant, rouge à l'arrière	Entraxe	68 mm
Montage	arrière, supérieur, latéral	Largeur	42 mm
Côté de montage	gauche/droite	Hauteur	92 mm
Type de lampe	T4W	Profondeur	37 mm
Tension	12/24 V	Type	montage auxiliaire
Fixation	4 trous, Ø 4,2 mm	Couleur	rouge/transparent

Livraison

avec support de lampe

homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
0005 020 001	HELLA 2XS 005 020-001



Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu	0132 215 001	HELLA 9EL 132 215-001

Feu d'encombrement

Montage	arrière, latéral	Largeur	42 mm
Côté de montage	gauche/droite	Hauteur	120 mm
Type de lampe	T4W	Profondeur	37 mm
Tension	12/24 V	Type	montage auxiliaire
Fixation	2 x M6	Couleur	rouge/transparent

Livraison

avec pendule en caoutchouc, équerre de fixation et passe-câble.

homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

MODÈLE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique transparent à l'avant, rouge à l'arrière	0005 020 021	HELLA 2XS 005 020-021
Optique noire à l'avant, rouge à l'arrière	0005 020 111	HELLA 2XS 005 020-111



Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu, transparent/rouge	0132 215 001	HELLA 9EL 132 215-001
Optique de feu, noir/rouge	0132 215 011	HELLA 9EL 132 215-011

Feu de gabarit latéral à LED

Unipoint I

Tension 24 V
Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.

RACCORD	LONGUEUR DE CÂBLE	N° COMMANDE
Connecteur 3 bornes ASS	500 mm	9067 552 484
Connecteur 3 bornes ASS	1500 mm	9067 552 527
Connecteur 3 bornes ASS au câble	1500 mm	9067 552 483



Feu de gabarit latéral à LED

Unipoint I

Modèle avec catadioptré et angle clipsé 90° vers l'arrière
Côté de montage gauche/droit
Tension 24 V
Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R
Largeur 119 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 18 mm
Longueur de câble 500 mm
Type Montage auxiliaire
Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE

9067 553 552



Feu de gabarit latéral à LED

Unipoint I

Modèle avec catadioptré
Côté de montage gauche/droit
Tension 24 V
Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R
Largeur 119 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 18 mm
Entraxe 70 mm
Longueur de câble 500 mm
Type Montage
Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE

9067 553 522



Feu de gabarit latéral à LED

Unipoint I

Côté de montage gauche/droit
Tension 24 V
Raccord Connecteur P+R
Largeur 119 mm
Hauteur 74 mm
Profondeur 40 mm
Couleur jaune

Livraison

sans douille de montage.

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.

N° COMMANDE

8831 206 473



Feu de gabarit à LED

Posipoint II

Sortie directe de câble

Tension 12/24 V
Raccord Connecteur P+R
Largeur 81,4 mm
Hauteur 24,3 mm
Profondeur 20,5 mm
Longueur de câble 500 mm
Couleur transparent

Livraison

sans douille de montage.

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.

N° COMMANDE

9060 004 007



Feu de gabarit à LED

Posipoint II

Montage avant
Côté de montage gauche/droit
Tension 12/24 V
Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R
Largeur 81,4 mm
Hauteur 24,3 mm
Profondeur 20,5 mm
Longueur de câble 3500 mm
Type montage en saillie
Couleur transparent

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE

9060 055 230



Feu de gabarit à LED

Unipoint I

Modèle avec catadioptré
Montage avant, en haut
Côté de montage gauche/droite
Tension 24 V
Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R
Largeur 119 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 18 mm
Longueur de câble 1500 mm
Type montage en saillie
Couleur transparent

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE

8831 770 404



Feu arrière à LED

LED LC8, avec impulsion pour la surveillance des pannes de clignotant

Modèle	avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu de position latérale, feu de recul et catadioptré triangulaire
Tension	12/24 V
Raccord	AMP 1.5 (connecteur rond), arrière
Largeur	400 mm
Hauteur	160 mm
Profondeur	85 mm
Entraxe boulons	152 mm
Type	Montage auxiliaire
Couleur du feu	rouge/transparent/jaune
Couleur du verre diffuseur	rouge/transparent

Homologué pour véhicules selon ADR.

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gauche	3900 157 040	Vignal 157040
Droit	3900 157 050	Vignal 157050

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu , gauche/droite	3900 057 000	Vignal 057000
Ballast, Connecteur RSC	3900 013 234	Vignal D13234



Feu arrière à LED

L12T, avec impulsion pour la surveillance des pannes de clignotant

Modèle	avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu de recul, feu arrière et catadioptré triangulaire
Tension	12/24 V
Raccord	AMP (connecteur rond) arrière, 7 bornes, prises Superseal 4 x 2 bornes
Largeur	350 mm
Hauteur	130 mm
Profondeur	40 mm
Entraxe boulons	152 mm
Type	Montage auxiliaire, horizontal
Couleur du feu	rouge/transparent/jaune
Couleur du verre diffuseur	rouge/transparent

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gauche	3900 161 000	Vignal 161000
Droit	3900 161 010	Vignal 161010

Feu arrière à LED

Optique blackface

Tension	24 V
Raccord	AMP (connecteur rond), 7 bornes
Largeur	465 mm
Hauteur	130 mm
Profondeur	84 mm
Entraxe boulons	152 mm
Type	Montage auxiliaire
Couleur	rouge/transparent/jaune



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, feu de gabarit et catadioptré triangulaire	Gauche	1040 000 421
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit et catadioptré triangulaire	Droit	1040 000 422

Feu arrière à LED

Tension	10-30 V
Raccord	AMP (connecteur rond), 7 bornes, latéral
Largeur	440 mm
Hauteur	144 mm
Profondeur	76 mm
Entraxe boulons	152 mm
Couleur du feu	rouge/transparent/jaune



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	COULEUR DU VERRE DIFFUSEUR	N° COMMANDE
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, feu de gabarit et catadioptré triangulaire	Gauche	Transparent	1040 000 425
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit et catadioptré triangulaire	Droit	Transparent	1040 000 426
Avec feux clignotant/stop/antibrouillard/arrière et de gabarit latéral	Gauche	Rouge/transparent/jaune	1040 000 435
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit	Droit	Rouge/transparent/jaune	1040 000 436

Feu arrière à LED

Tension	10-30 V
Raccord	AMP (connecteur rond), 7 bornes
Largeur	434/599 mm
Hauteur	130 mm
Profondeur	57 mm
Entraxe boulons	152 mm
Nombre de pôles	7
Type	Montage auxiliaire
Couleur du feu	rouge/transparent/jaune



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	COULEUR DU VERRE DIFFUSEUR	N° COMMANDE
Avec feux clignotant/stop/antibrouillard et arrière, catadioptré triangulaire	Gauche	Transparent	1040 000 419
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière et catadioptré triangulaire	Droit	Transparent	1040 000 418
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, catadioptré triangulaire et feux pour bras en caoutchouc	Gauche	Transparent	9892 103 630
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, catadioptré triangulaire et feux pour bras en caoutchouc	Droit	Transparent	9892 102 630

À PARTIR DE
72€90

Feu complet à ampoules

Tension	12/24 V
Connecteur	Presse-étoupe arrière
Sens de montage	Horizontal + Vertical
Côté	Droit
Forme	Rectangle
Entraxe de fixation	152 mm
Longueur	464 mm
Largeur	130 mm
Profondeur	83 mm
Fonctions principales	Clignotant, Stop, Position, Recul, Brouillard, Catadioptré triangulaire, Encombrement, Position latéral, Catadioptré latéral
Fonctions spécifiques ADR	Alarme sonore de recul



Feu complet à LED

Tension	24 V
Connecteur	AMP 1.5 - 7 voies latéral
Sens de montage	Horizontal
Côté	Gauche
Matière Cabochoon	Polycarbonate
Forme	Rectangle
Entraxe de fixation	160 mm
Longueur	500 mm
Largeur	130 mm
Profondeur	86 mm
Fonctions principales	Clignotant, Stop, Position, Recul, Brouillard, Catadioptré arrière, Encombrement, Position latéral, Catadioptré latéral
CEM	E2 10R-036227



Feu Aspock - Ecopoint 2

Droit + antenne
Ampoule
E4878

N° COMMANDE
25.2910.501



Feu Aspock - Ecopoint 2

Gauche + antenne + 2 PC ASS2
Ampoule
E4878

N° COMMANDE
25.2810.511



Feu arrière ECOLED avec corne à LEDs 24 Volts - IP69K

Fonctions principales	Stop, Position, Clignotant, Antibrouillard, Recul, Catadioptré
Dimensions	L 473 (567 avec corne) x l 153 x Ep 88 mm
Connexion	Connecteur Aspock 7 pôles intégré + 2 connecteurs 2 pôles
Fixation	2 vis Ø 8 mm
Entraxe	152 mm

Kit connecteur 7 pôles fiches plates réf. ASP136941 à commander séparément pour contre-partie connexion.



Feu arrière compact pour poids lourds à LEDs 12/24 Volts - IP68

Fonctions principales	Stop, Position, Clignotant (standard ou défilant), Antibrouillard, Recul
Dimensions	L 306 x l 133 x Ep 61 mm



Feu arrière ECOLED avec corne à LEDs 24 Volts - IP69K

Fonctions principales	Stop, Position, Clignotant, Antibrouillard, Recul, Catadioptré
Dimensions	L 473 x l 132 x Ep 71 mm



Feu d'encombrement à LED

Viking, avec 6 LED

Tension	12/24 V	Longueur de câble	5000 mm
Largeur	191 mm	Couleur	transparent/rouge
Profondeur	79 mm	Type de protection	IP68

MODÈLE	HAUTEUR	REP.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
avec bras en caoutchouc long	166 mm	1	1070 800 420	Strands 800420-3
avec bras en caoutchouc court	98 mm	2	1070 800 423	Strands 800423-3

Accessoires

MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, rouge	1007 000 115	Strands 800401
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, transparent	1007 000 116	Strands 800402
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, jaune	1007 000 117	Strands 800406
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, transparent/rouge	1007 000 118	Strands 800407
Embase en caoutchouc pour douilles pour LED de 60 mm de Ø, Viking, Version longue	1007 000 119	Strands 800413
Embase en caoutchouc pour feux de gabarit à LED, Viking, court, avec pied pivotant	1007 000 120	Strands 800414



Feu d'encombrement à LED

Tension	12/24 V
Largeur	190 mm
Hauteur	138 mm
Profondeur	52 mm
Longueur de câble	500 mm
Section de câble	2 x 0,75 mm



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	REP.	N° COMMANDE
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc long	gauche	1	5129 000 040
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc long	droit	1	5129 000 041
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc court	gauche	2	5129 000 038
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc court	droit	2	5129 000 039

Embase en caoutchouc pour douilles pour LED

compatible avec toutes les douilles pour LED de 600 mm

Modèle	conique
Tension	12/24 V



Contrôlé E

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
8000 800 412	Strands 800412



Feu de position à LED

Modèle	avec catadioptré	Hauteur	32 mm
Tension	12-36 V	Profondeur	14,5 mm
Fixation	2 x Ø 5 mm	Longueur de câble	500 mm
Entraxe	116 mm	Couleur	rouge
Largeur	130 mm		

Homologation CEM

N° COMMANDE
5129 000 020



Feu de position à LED

Modèle	avec réflecteur	Profondeur	22 mm
Tension	12/24 V	Longueur de câble	5000 mm
Entraxe	90 mm	Couleur	rouge
Largeur	111 mm	Type de protection	IP69, IP68
Hauteur	51/76 mm		

Homologation EMV

N° COMMANDE
5129 000 002



Feu de position à LED avec 5 LED

Tension	12/24 V	Profondeur	22 mm
Entraxe	90 mm	Longueur de câble	5000 mm
Largeur	111 mm	Couleur	rouge
Hauteur	51/76 mm	Type de protection	IP69, IP68

Livraison avec support

Homologation CEM

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 156	Strands 810131



Feu d'encombrement à LED

Modèle	avec feu de position et feu arrière
Tension	12-36 V DC
Profondeur	45 mm
Longueur de câble	300 mm
Couleur	rouge/transparent

Homologation EMV

Cette illustration correspond à la référence 5129 000 005.

LARGEUR	HAUTEUR	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE
175 mm	135 mm	gauche	5129 000 005
175 mm	135 mm	droite	5129 000 006
195 mm	145 mm	gauche	5129 000 007
195 mm	145 mm	droite	5129 000 008



Feu d'encombrement à LED avec 39 LED

Modèle	avec clignotant, feux stop, de position et latéraux
Tension	12/24 V
Largeur	184,5 mm
Hauteur	145,5 mm
Profondeur	52 mm
Longueur de câble	400 mm
Couleur	jaune/rouge/transparent
Type de protection	IP66, IP68

Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
gauche	1007 800 516	Strands 800516
droite	1007 800 517	Strands 800517



Feu d'encombrement à LED avec 39 LED

Modèle	avec clignotant, feux stop, de position et latéraux
Tension	12/24 V
Largeur	184,5 mm
Hauteur	145,5 mm
Profondeur	52 mm
Longueur de câble	400 mm
Couleur	jaune/rouge/transparent
Type de protection	IP66, IP68



Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
gauche	1007 800 516	Strands 800518
droite	1007 800 517	Strands 800519

Feu pour plaque d'immatriculation

Côté de montage	gauche/droite
Tension	12-30 V
Type de lampe	C5W
Fixation	2 x M5
Entraxe boulons	72 mm
Largeur	102 mm
Hauteur	58 mm
Profondeur	51 mm
Couleur du boîtier	noir
Type	montage auxiliaire



À PARTIR DE
6€90

N° COMMANDE
5129 000 023



Feu pour plaque d'immatriculation à LED avec 5 LED

Tension	24 V
Largeur	110 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	48,2 mm
Longueur de câble	2500 mm
Type de protection	IP68
Couleur	transparent
Couleur du boîtier	noir



Homologation CEM

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 028	Strands 800033

Feu d'encombrement à LED

Modèle	avec feux de position et latéraux, bras en caoutchouc long
Tension	12/24 V
Largeur	187 mm
Hauteur	165 mm
Profondeur	37 mm
Longueur de câble	210 mm
Couleur	rouge/blanc/jaune
Type de protection	IP66, IP68



Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
gauche	1007 000 247	Strands 800361V
droite	1007 000 245	Strands 800361H

Feu pour plaque d'immatriculation

Côté de montage	gauche/droite
Tension	12-36 V
Type de lampe	C5W
Fixation	2 x M5
Entraxe boulons	45 mm
Largeur	83 mm
Hauteur	50 mm
Profondeur	30 mm
Couleur du boîtier	noir
Type	montage auxiliaire



N° COMMANDE
5129 000 024

Feu pour plaque d'immatriculation à LED avec 2 LED

Tension	12/24 V
Largeur	109 mm
Hauteur	56 mm
Profondeur	61 mm
Longueur de câble	130 mm
Type de protection	IP68
Couleur	transparent
Couleur du boîtier	noir



N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 197	Strands 800031-S

Feu pour plaque d'immatriculation à LED

Tension	12/24 V
Largeur	82 mm
Hauteur	39 mm
Profondeur	31 mm
Longueur de câble	200 mm
Type de protection	IP68
Couleur	transparent
Couleur du boîtier	noir



Homologation EMV

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 198	Strands 800032-S

Projecteur de travail à LED avec 16 LED et homologation comme feu de recul

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle	éclairage longue portée/ de proximité
Tension	12-32 V
Flux lumineux	3040/2200 lm
Puissance absorbée nominale	25 W
Largeur	110 mm
Hauteur	110/139 mm
Profondeur	46,5 mm
Type de protection	IP69K



À PARTIR DE
14€90

Homologation CEM et ECE-R23 homologué pour véhicules selon l'ADR.

N° COMMANDE
7001 000 010



Projecteur de travail à LED avec 9 LED et homologation comme feu de recul

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle	longue portée/ de proximité
Tension	12-32 V
Flux lumineux	1710/1210 lm
Puissance absorbée nominale	15 W
Largeur	101 mm
Hauteur	101/131 mm
Profondeur	37 mm
Type de protection	IP69K



Homologation CEM et ECE-R23

N° COMMANDE
7001 000 011

Projecteur de travail à LED avec 16 LED

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle	Éclairage longue portée
Tension	10-30 V
Flux lumineux	2720/2200 lm
Puissance absorbée nominale	25 W
Largeur	108 mm
Hauteur	108 mm
Profondeur	48 mm
Type	Montage en saillie
Type de protection	IP69K



Livraison

Kit de montage, avec câble de raccordement 1000 mm

Homologation EMV



N° COMMANDE
7001 000 004

Projecteur de travail à LED avec 9 LED

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle	Éclairage de proximité
Tension	12-55 V
Flux lumineux	1685/1300 lm
Puissance absorbée nominale	13,5 W
Largeur	100 mm
Hauteur	100 mm
Profondeur	74 mm
Type	Montage en saillie
Type de protection	Type de protection IP



Livraison

Kit de montage, avec câble de raccordement 1500 mm

Homologation EMV homologué pour les véhicules de classe GGVS/ADR



N° COMMANDE
5129 000 000

PLANCHES, SANGLES & CARROSSERIE REMORQUES

Sangle d'arrimage

avec étiquette entièrement cousue.

Largeur	50 mm
Charge	5000 daN
Extrémité fixe	500 mm
Matériau	Polyester (PES)
Norme	EN 12195-2

force de traction admissible 2500 daN en traction droite, 5000 daN en cerclage.

Livraison

2 pièces



MODÈLE	TENSION INITIALE	EXTRÉMITÉ LIBRE	LONGUEUR	REP.	N° COMMANDE
avec crochet profilé et cliquet de pression	300 daN	7500 mm	8000 mm	1	7801 000 030
avec crochet profilé et cliquet de pression	300 daN	9500 mm	10000 mm	1	7801 000 000
avec crochet profilé et tendeur	500 daN	7500 mm	8000 mm	2	7801 000 036
avec crochet profilé et tendeur	500 daN	40 mm	10000 mm	2	7801 000 038

À PARTIR DE
9€99
POUR 20

Sangle d'arrimage

Largeur	50 mm
Tension initiale	3000 daN
Couleur	Rouge
Matériau	Polyester (PES)
Norme	EN 12195-2

traction max. 2500 daN allongée, 5000 daN en serrage.

Livraison

2 pièces

Cette illustration correspond à la référence 7801 000 184.



MODÈLE	LONGUEUR	EXTRÉMITÉ FIXE	EXTRÉMITÉ LIBRE	N° COMMANDE
avec crochet doigts écartés et cliquet	8000 mm	500 mm	7500 mm	9690 000 027
avec mousqueton et cliquet	8000 mm	500 mm	7500 mm	9690 000 028
avec crochet profilé et cliquet de pression	12000 mm	500 mm	11500 mm	7801 000 184

À PARTIR DE
9€99
POUR 20

¹ avec étiquette entièrement cousue.

Sangle d'arrimage

Modèle	avec crochet profilé et cliquet de pression
Largeur	35 mm
Extrémité fixe	300 mm
Tension initiale	100 daN
Couleur	Rouge
Matériau	Polyester (PES)
Norme	EN 12195-2

traction max. 1000 daN allongée, 2000 daN en serrage.

Livraison

2 pièces

LONGUEUR	EXTRÉMITÉ LIBRE	N° COMMANDE
4000 mm	3700 mm	7801 000 056
6000 mm	5700 mm	7801 000 600



Bloque-écrou

Safewheel®

Une solution de sécurité offrant une fonction de butée de position lors d'une étape de travail et réduisant le risque de déplacement d'un écrou de roue.

NOMBRE DE TROUS	DIMENSION DE CLÉ	Ø DE PERÇAGE	N° COMMANDE
6	24 mm	245 mm	9245 660 341
6	27 mm	205 mm	9245 660 342
6	27 mm	245 mm	9245 660 343
8	30 mm	275 mm	9245 660 346
8	32/33 mm	275 mm	9245 660 347
10	30 mm	335 mm	9245 660 344
10	32/33 mm	335 mm	9245 660 340



Indicateur de serrage

MODÈLE	DIMENSION DE CLÉ	N° COMMANDE
Checkpoint®	24 mm	9245 660 101
Checkpoint®	27 mm	9245 660 102
Checkpoint®	30 mm	9245 660 103
Checkpoint®	32 mm	9245 660 100
Checkpoint®	33 mm	9245 660 104
Dustite®	32 mm	9245 660 113
Dustite®	33 mm	9245 660 114
Dustite LR®	24 mm	9245 660 129
Dustite LR®	27 mm	9245 660 134
Dustite LR®	30 mm	9245 660 117
Dustite LR®	32 mm	9245 660 118
Dustite LR®	33 mm	9245 660 119



Traverse coulissante à crémaillère

composée d'un système de ressorts, de pieds en caoutchouc et d'un tube en aluminium.

Force de blocage 300 daN
Plage de longueurs 2350-2720 mm
Ø de tuyau 42 mm

N° COMMANDE
9690 000 090

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Tube télescopique	9690 000 089
Boîtier	9690 002 208
Pied en caoutchouc	9690 000 228



Traverse coulissante SAM Profi

SAM Profi

Sert de séparateur flexible d'aire de chargement. Le chargement peut être maintenu en place sans modification structurelle, simplement grâce à ces barres installées à l'horizontale ou à la verticale. Pour des liaisons aussi bien flexibles que sûres : large plage de réglage, charge max élevée de 140 daN et confort garanti grâce au bloc-ressort précontraint intégré. Différents modèles pour toutes les dimensions de coffre existantes. Les barres sont aussi disponibles en option avec des boulons de 19 ou 24 mm sur un ou deux côtés. Pieds en caoutchouc des deux côtés.

Force de blocage 140 daN
Ø de tuyau 52 mm
Matériau Aluminium

Les barres sont aussi disponibles en option avec des boulons de 19 ou 24 mm sur un ou deux côtés.

PLAGE DE LONGUEURS	N° COMMANDE
2100-2700 mm	9695 105 101
2500-3100 mm	9691 051 016



Généralement, les barres d'arrimage sont montées transversalement ou en diagonale dans l'espace de chargement. Seules des barres d'arrimage certifiées par le fabricant garantissent le niveau de sécurité adéquat. Ne pas remplacer les barres de serrage par des barres conçues par vous-même !

Poutre de séparation pour sécuriser le chargement

pour l'emboîtement et le serrage sur la ridelle ou sur la superstructure.

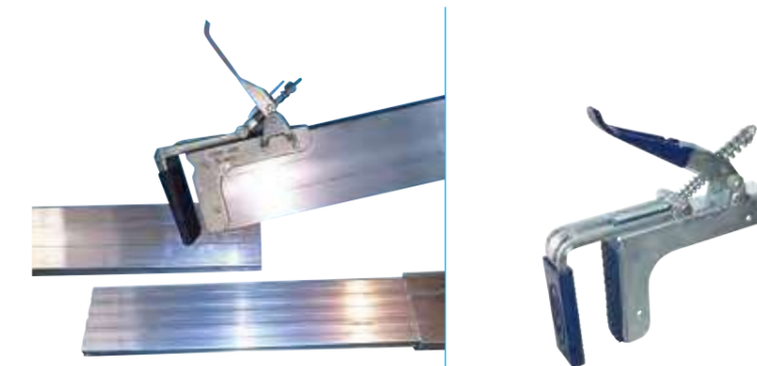
Modèle Entièrement montée
Force de blocage 400 daN
Plage de longueurs 2400-2700 mm
Surface Bleu anodisé

Livraison
avec plaque extensible en aluminium et 2 fermetures.

N° COMMANDE
9690 000 034

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Pièce terminale	9081 021 442



Poutre de séparation ClipBoard

Force de blocage 1000 daN
Matériau Aluminium

Domaine d'utilisation
pour paroi de 18-35 mm.

TYPE	PLAGE DE LONGUEURS	N° COMMANDE
PAT1000-1	2400-2520 mm	9695 110 201
PAT1000-2	2290-2520 mm	9695 110 221



Poutre de séparation Clipboard

articulation brevetée pour fixation en toute sécurité sur la paroi/l'arceau, fermeture d'un côté pour une plus grande facilité de pose et de verrouillage.

Force de blocage 625 daN
Plage de longueurs 2460-2520 mm
Matériau Aluminium

Domaine d'utilisation
pour paroi de 25 mm.

N° COMMANDE
9695 111 301



Planche démontable

Matériau Bois

MODÈLE	LONGUEUR	HAUTEUR	ÉPAISSEUR	REP.	N° COMMANDE
raboté	3300 mm	95 mm	24 mm	1	9199 970 040
raboté	3600 mm	111 mm	25,5 mm	1	9199 970 000
arrondi	3900 mm	111 mm	25,5 mm	2	9199 970 005
arrondi	4220 mm	111 mm	25,5 mm	2	9199 970 096



Planche démontable

Matériau Aluminium
Longueur 6000 mm
Largeur 25 mm
Hauteur totale 100 mm
Épaisseur 2,2/1,8 mm

N° COMMANDE
9086 210 450



Taquet d'insertion pour planche à enficher

Modèle Simple, fermé à l'arrière
Surface Brute
Largeur 80 mm
Hauteur 110 mm
Épaisseur 2,5 mm

LONGUEUR INTÉRIEURE	N° COMMANDE
25 mm	9081 312 280
28 mm	9081 312 260



Élément de serrage

Domaine d'utilisation

pour la fixation du chargement sur les véhicules à plateau.

Livraison

avec vis papillon.

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE
gauche	9080 000 098
droite	9080 000 097



Planche démontable

Matériau effilé et arête arrondie
Longueur 3600 mm
Hauteur 96 mm
Épaisseur 28 mm
Matériau Bois

N° COMMANDE
9199 970 020



Planche démontable

Matériau Arête arrondie
Longueur 4800 mm
Hauteur 111 mm
Épaisseur 25,5 mm
Matériau Bois

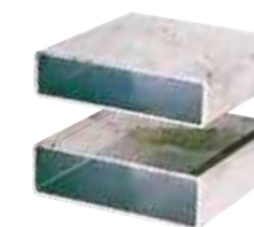
N° COMMANDE
9199 970 097



Embout de planche

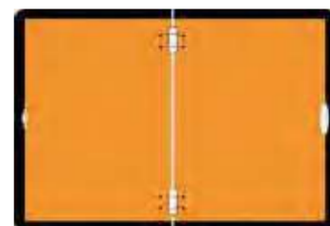
Matériau Aluminium
Hauteur totale 100 mm

LARGEUR	LONGUEUR	N° COMMANDE
25 mm	2500 mm	9086 210 451
25 mm	6000 mm	9086 210 450
30 mm	8000 mm	9086 110 410



Panneau d'avertissement
rétro réfléchissant type I. conforme à GGVSEB/ADR.

MODÈLE	MATÉRIAU	LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
rabattable, sans élément de fixation	tôle d'acier	300 mm	120 mm	9650 205 130
rigide	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 331 203
non pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 135
fixe, avec support et protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 100
rigide, avec bord noir et bordure de protection	film autocollant	400 mm	300 mm	9650 205 105
	film magnétique	400 mm	300 mm	9651 205 100
pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 006 001
rabattable horizontalement, avec protège-arête	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 112
rabattable verticalement, émerillon vers le haut, avec protège-arête	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 006 002



Accessoires

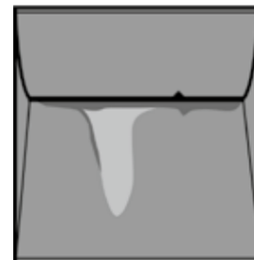
DESCRIPTION	N° COMMANDE
Kit de fixation pour panneau A et ADR	9900 252 922
Set de fixations, acier plat	9650 205 900
Recouvrement universel, ignifuge, 400 x 300 mm	9652 059 800

Cette illustration correspond à la référence 9650 006 001.

Pochette pour les documents

Longueur 255 mm
Largeur 195 mm

N° COMMANDE
9650 205 930



Plaque chiffrée
rétro réfléchissant type I

Largeur 400 mm
Hauteur 300 mm
Matériau Tôle d'acier

conforme à GGVSEB/ADR

Cette illustration correspond à la référence 9650 205 450.



MODÈLE	N° COMMANDE
Rigide	9650 205 399
Pliable, avec protection des arêtes, sans champs libres	9650 205 450

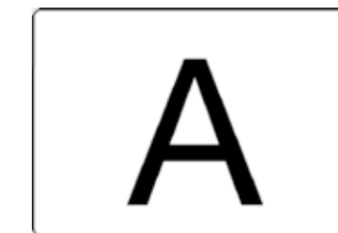
Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Jeu de chiffres, tôle d'acier, 70 x 117 mm, avec sac	9650 205 410
Jeu de chiffres, acier inoxydable, 93,5 x 135 mm, avec poche	9650 035 128

Panneau d'avertissement Transport de déchets - rétro réfléchissant type I.

Largeur 400 mm
Hauteur 300 mm

MODÈLE	MATÉRIAU	N° COMMANDE
fixe	film magnétique	9651 900 020
non pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	9650 205 050
non pliable, sans protection des arêtes	film autoadhésif	9650 205 051
pliable, avec éléments de fixation et protection des arêtes, sans éléments de fixation	tôle d'acier	9650 205 060
rabattable horizontalement, sans bordure de protection	tôle d'acier	9650 205 080
rabattable verticalement, avec protège-arête	tôle d'acier	9650 205 059



Plaque chiffrée

Montage Chiffres 135 x 93,5 x 0,5 mm
Matériau Tôle d'acier

Selon ADR.

Cette illustration correspond à la référence 9650 035 101.

MODÈLE	N° COMMANDE
Avec platine de montage fixe au dos	9650 035 100
Remplaçable, avec quatre trous oblongs intégrés au lieu d'une platine de montage fixée au dos	9650 035 101



Plaque d'identification

rétro réfléchissant type II

Norme ECE 70

Domaine d'utilisation

pour remorques et semi-remorques.

MATÉRIAU	LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
Aluminium	1132 mm	197 mm	9650 000 975
Aluminium	565 mm	197 mm	9650 575 573
Film autocollant	566 mm	200 mm	9650 575 574



Plaque d'identification

rétro réfléchissant type II/III, fluorescent rouge

Forme Triangle
Largeur 410 mm
Hauteur 360 mm
Norme ECE 69/ECE 69.01

N° COMMANDE
9651 300 140



Indicateur de largeur excessive
rétro réfléchissant type I

conforme aux art. 22.2 StVO, VwV 29 VI 5c StVO,
conforme aux art. 51c et 72 du StVZO, à la norme DIN 11030 (Allemagne seulement).

Cette illustration correspond à la référence 9650 204 550.



MODÈLE	TYPE	MATÉRIAU	HAUTEUR	LARGEUR	N° COMMANDE
non pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	564 mm	9650 204 550
non pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	564 mm	9650 204 551
pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 512
pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 511
rigide		film magnétique	423 mm	423 mm	9652 700 710
rigide	gauche	film autoadhésif	423 mm	423 mm	9650 204 522
rigide, avec protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 521

Panneau d'avertissement
rétro réfléchissant type II, conception éprouvée

Épaisseur 2 mm
Matériau Aluminium

Domaine d'utilisation
pour la désignation des parties du chargement en saillie dans le sens longitudinal.

Cette illustration correspond à la référence 9650 000 502.



LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
500 mm	500 mm	9650 000 502
900 mm	300 mm	1269 000 801
1250 mm	400 mm	1269 000 802

Bande de signalisation pour véhicule
rétro réfléchissant type II

Modèle ORAFOL®
Matériau Film autoadhésif
Largeur 141 mm
Longueur 9000 mm



TYPE	N° COMMANDE
Orienté vers la gauche	9659 110 045
Orienté vers la droite	9659 110 025

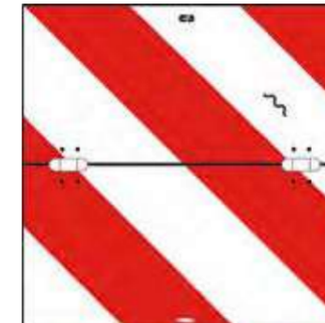
Panneau d'identification pour conteneur
rétro réfléchissant type II

Modèle ORAFOL®
Largeur 141 mm
Hauteur 705 mm

Livraison

4 films pointant vers la gauche et 4 films pointant vers la droite.

MATÉRIAU	N° COMMANDE
Film autoadhésif	9650 209 900
Film magnétique	9650 209 901



Panneau d'avertissement pour le stationnement

Cette illustration correspond à la référence 9651 204 510.

FORME	DESCRIPTION	MODÈLE	TYPE	MATÉRIAU	HAUTEUR	LARGEUR	N° COMMANDE
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	non pliable, avec protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9650 204 500
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9650 010 690
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9650 204 510
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9651 204 510
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	pliable	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9650 010 700
A	rétro réfléchissant type II, fluorescent	pliable	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	¹ 9650 010 710
A	rétro réfléchissant type III, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	282 mm	¹ 9651 600 100
A	rétro réfléchissant type III, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	282 mm	¹ 9651 600 110
B		rigide	gauche	tôle d'acier	285 mm	285 mm	² 1261 600 560
B		rigide	droit	tôle d'acier	285 mm	285 mm	² 1261 600 570
B		rabattable	gauche	aluminium	285 mm	285 mm	² 9650 000 220
B		rabattable	droit	aluminium	285 mm	285 mm	² 9650 000 221
B	rétro réfléchissant type III, fluorescent	pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	282 mm	¹ 9650 016 140
B	rétro réfléchissant type III, fluorescent	pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	282 mm	¹ 9651 600 150

¹ conforme à l'art. 17 du StVO, à l'art. 22a du StVZO et à la directive technique TA 18b, conforme aux art. 51c et 72 du StVZO, à la norme DIN 11030 (Allemagne seulement).

² conforme au paragraphe 51c StVZO.

Disque de limitation France

Ø 200 mm
Matériau Film autocollant

MODÈLE	N° COMMANDE
25 km/h	9650 202 621
30 km/h	9650 202 622
60 km/h	9650 202 623
70 km/h	9650 202 624
80 km/h	9650 202 625
90 km/h	9650 202 626
100 km/h	9650 202 627
110 km/h	9650 202 628



Rail d'arrimage combiné ancré 3009

Longueur 3050 mm
 Largeur 131 mm
 Hauteur 12 mm
 Matériau Acier
 Surface Galvanisée

Domaine d'utilisation
 pour charges moyennes

N° COMMANDE
9690 000 203



Rail d'arrimage Airline 5002

Type 5002
 Ø de perçage 20 mm
 Matériau Aluminium
 Longueur 2997 mm
 Largeur 34 mm
 Hauteur 9,6 mm

Domaine d'utilisation
 spécial transport de fret aérien et véhicules de livraison de colis

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Ferrure d'extrémité	9690 005 018

N° COMMANDE
9690 071 226



Rail pour montage horizontal au mur

Matériau Acier
 Surface Galvanisée

Domaine d'utilisation

compatible avec les pivots combinés de diamètre 19/24 mm et toutes les ferrures d'extrémité courantes pour rails d'arrimage combinés.

TYPE	LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATÉRIAU	N° COMMANDE
3008	3000 mm	2,5 mm	9082 138 021
3009	3048 mm	3 mm	9082 138 015

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Pièce d'extrémité de rail d'ancrage	8000 000 483



Cale avec poignée intégrée

Norme DIN 76051
 Forme G

MODÈLE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	SURFACE	N° COMMANDE
G 36, avec trou	320 mm	120 mm	150 mm	avec couche d'apprêt	9081 413 980
G 36, avec trou	320 mm	120 mm	150 mm	galvanisé	9081 414 010
G 46, sans trou	380 mm	160 mm	190 mm	avec couche d'apprêt	9081 413 990
G 46, sans trou	380 mm	160 mm	190 mm	galvanisé	9081 414 020
G 53, sans trou	470 mm	200 mm	230 mm	avec couche d'apprêt	9081 414 000
G 53, sans trou	470 mm	200 mm	230 mm	galvanisée	9650 204 521

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Support de cale, G 36, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 125 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 040
Support de cale, G 36, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 125 mm, galvanisé	9081 414 070
Support de cale, G 46, Largeur intérieure 165 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 050
Support de cale, G 46, Largeur intérieure 165 mm, galvanisé	9081 414 080
Support de cale, G 53, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 205 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 060
Support de cale, G 53, Largeur intérieure 205 mm, galvanisé	9900 653 215



Cale avec poignée intégrée

Modèle G 53, rabattable
 Norme DIN 76051
 Longueur 470 mm
 Largeur 200 mm
 Hauteur 230 mm
 Couleur Noir
 Forme G
 Matériau Tôle d'acier
 Surface Revêtement en poudre

Livraison
 avec 2 sangles en polyester de couleur verte.



N° COMMANDE
9080 753 705

Support de cale Montage Sabot-cale 200 mm

fixable sur le châssis/support en T

Modèle E53, avec fermeture rapide
 Couleur Noir
 Matériau Plastique
 Équerre 120°



N° COMMANDE
9080 020 520

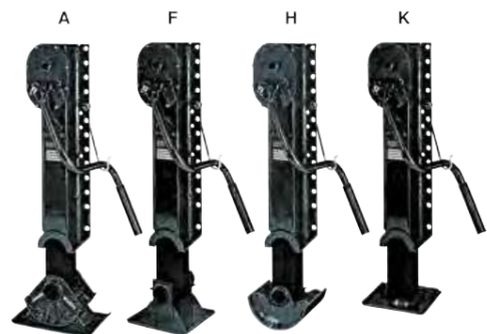
Béquille

Charge de levage/Set	24 t
Charge d'appui/Set	50 t
Marche sous charge	1 mm
Marche rapide	20 mm

A = pied d'équilibre, F = pied d'appui flexible,
H = demi-rouleau, K = pied à rotule



FORME DE PIED	TYPE	MODÈLE	HAUTEUR	COURSE	N° COMMANDE
A	S2000Plus/LA880	avec transmission, sans manivelle	880 mm	460 mm	3033 200 421
A	S2000Plus/LA880	sans transmission	880 mm	460 mm	3033 200 422
A	S2000Plus/LA930	avec transmission, sans manivelle	930 mm	510 mm	3033 200 401
A	S2000Plus/LA930	sans transmission	930 mm	510 mm	3033 200 402
F	S2000Plus/LF910	avec transmission, sans manivelle	910 mm	510 mm	3033 200 301
F	S2000Plus/LF910	sans transmission	910 mm	510 mm	3033 200 302
H	S2000Plus/LH880	avec transmission, sans manivelle	880 mm	460 mm	3032 200 121
H	S2000Plus/LH880	sans transmission	880 mm	460 mm	3032 200 122
H	S2000Plus/LH930	avec transmission, sans manivelle	930 mm	510 mm	3032 200 101
H	S2000Plus/LH930	sans transmission	930 mm	510 mm	3032 200 103
K	S2000Plus/LK650	avec transmission, sans manivelle	650 mm	340 mm	3032 200 181
K	S2000Plus/LK650	sans transmission	650 mm	340 mm	3032 200 182
K	S2000Plus/LK850	avec transmission, sans manivelle	850 mm	550 mm	3032 200 201
K	S2000Plus/LK850	sans transmission	850 mm	550 mm	3032 200 203
K	S2000Plus/LK900	avec transmission, sans manivelle	900 mm	550 mm	3032 200 191
K	S2000Plus/LK900	sans transmission	900 mm	550 mm	3032 200 192



Jeu de béquilles Module B

Modèle	Sans pied ni accessoire
Fixation	Double plateau



TYPE	HAUTEUR DE MONTAGE	COURSE	N° COMMANDE
B0103000000	900 mm	560 mm	3013 103 000
B0203000000	850 mm	520 mm	3013 203 000
B0303000000	800 mm	470 mm	3013 303 000
B0403000000	750 mm	430 mm	3013 400 285
B0503000000	700 mm	400 mm	3013 503 000
B0603000000	650 mm	350 mm	3013 603 000



Béquille

Module B, individuel

Modèle	Sans pied ni manivelle
Fixation	Double plateau



TYPE	CÔTÉ DE MONTAGE	HAUTEUR DE MONTAGE	COURSE	N° COMMANDE
B01030000	gauche	900 mm	560 mm	3013 103 002
B01030000	droite	900 mm	560 mm	3013 103 001
B02030000	gauche	850 mm	520 mm	3013 203 002
B02030000	droite	850 mm	520 mm	3013 203 001
B03030000	gauche	800 mm	470 mm	3013 303 002
B03030000	droite	800 mm	470 mm	3013 303 001
B04030000	gauche	750 mm	430 mm	3013 400 287
B04030000	droite	750 mm	430 mm	3013 400 286
B05030000	gauche	700 mm	400 mm	3013 503 002
B05030000	droite	700 mm	400 mm	3013 503 001
B06030000	gauche	650 mm	350 mm	3013 603 002
B06030000	droite	650 mm	350 mm	3013 603 001



Arbre de transmission



LONGUEUR	N° COMMANDE
1470 mm	3001 002 803
1575 mm	3001 002 806
1700 mm	3001 002 809
1790 mm	3001 002 810

Autres tailles disponibles sur demande !



Manivelle

Livraison

avec support de manivelle

Cette illustration correspond à la référence 3001 002 605.



LONGUEUR	N° COMMANDE
350 mm	3001 002 605
520 mm	3001 002 609
570 mm	3001 008 302
620 mm	3001 008 303

Manivelle tandem

Modèle pliable

N° COMMANDE

3001 002 610



Kit de fixation pour module



MODÈLE	LIVRAISON	N° COMMANDE
Standard	avec 28 vis et écrous	3001 002 814
Plateau double	avec 48 vis et écrous	3001 002 815



Aile

Modèle Avec supports intégrés
Matériau Plastique

TYPE	LARGEUR	LONGUEUR	HAUTEUR	RAYON	N° COMMANDE
H-PE 40.1160.20-IKK	400 mm	1940 mm	640 mm	580 mm	9090 008 263
H-PE 40.1280.20-IKK	400 mm	2010 mm	640 mm	640 mm	9090 970 254
H-PE 40.1300.21-IKK	400 mm	2100 mm	680 mm	650 mm	9083 751 470
H-PE 41.1280.20-IKK	410 mm	2000 mm	640 mm	635 mm	9090 124 121
H-PE 45.1280.20-IKK	450 mm	2010 mm	640 mm	640 mm	9083 751 490
H-PE 45.1280.20-IKK	450 mm	2010 mm	640 mm	640 mm	9090 008 275
H-PE 45.1300.21-IKK	450 mm	2100 mm	650 mm	680 mm	9083 751 500
L-PE 48.6550.7 IKK	480 mm	700 mm			9090 008 070
H-PE 48.1060.17-IKK	480 mm	1650 mm	640 mm	530 mm	9090 008 281
H-PE 51.1060.17-IKK	510 mm	1650 mm	520 mm	530 mm	9083 751 510
H-PE 55.1060.17-IKK	550 mm	1650 mm	520 mm	530 mm	9090 125 517
H-PE 60.1140.18-IKK	600 mm	1750 mm	550 mm	570 mm	9090 126 018
H-PE 61.1300.21-IKK	610 mm	2100 mm	680 mm	650 mm	9083 751 560
H-PE 65.1300.21-IKK	650 mm	2100 mm	680 mm	650 mm	9083 751 590
H-PE 65.1140.18-IKK	650 mm	1750 mm	550 mm	570 mm	8000 000 266
H-PE 65.1300.19-IKK	650 mm	1900 mm	580 mm	650 mm	9083 751 800
H-PE 67.1380.21-IKK	670 mm	2100 mm	655 mm	690 mm	9090 126 721

À PARTIR DE
49€90



À PARTIR DE
14€90

Fixation de garde-boue

Ø de tuyau 40 mm

Livraison

Supports complets (325 x 130 mm), tube-support de 700 mm de long avec plaque de fixation et colliers.

N° COMMANDE
9090 006 000



Tube porteur pour support d'aile

Longueur 700 mm

MODÈLE	Ø	N° COMMANDE
Sans plaque	40 mm	9090 001 001
Avec plaque à visser	40 mm	9090 001 000
Avec plaque à visser	51 mm	9090 001 100



Tube porteur pour support d'aile

Modèle Droit
Longueur 800 mm
Ø 40 mm

Livraison avec accessoires.

N° COMMANDE
5311 381 530

Tube porteur pour support d'aile

Modèle Déporté
Longueur 700 mm
Ø 40 mm
Surface Galvanisé

Livraison sans accessoires.

N° COMMANDE
9090 010 091

Tube porteur pour support d'aile

Modèle Avec bride
Longueur 830 mm
Ø 402 mm

N° COMMANDE
9083 813 240



Console pour support d'aile de type 400

Longueur 450 mm
 Largeur 115 mm
 Rayon 660 mm
 Ø de tuyau 40 mm

N° COMMANDE

9083 810 760



Accessoires

DESCRIPTION

N° COMMANDE

Contre-plaque, unique

9083 810 700

Console pour support d'aile de type 500

Longueur 550 mm
 Largeur 115 mm
 Rayon 660 mm
 Ø de tuyau 50 mm

N° COMMANDE

9083 811 220



Accessoires

DESCRIPTION

N° COMMANDE

Contre-plaque, unique

9083 810 700

Etrier, complet, galvanisé, 2 écrous M10, bride de fixation

9083 811 240

Fixation de garde-boue pour pare-boue de rayon R 500

Type KS-R 500
 Ø de tuyau 40-42,5 mm
 Longueur 232 mm
 Largeur 40 mm
 Épaisseur 5 mm
 Entraxe 203 mm
 Surface Galvanisée

N° COMMANDE

9083 812 830



Console pour support d'aile

Type KS-R 500
 Ø de tuyau 40-42,5 mm
 Rayon d'aile 500 mm
 Longueur 350 mm
 Surface Galvanisée

N° COMMANDE

9083 812 820



Livraison

avec collier.

Coffre à outils

Type WZK-XL HB
 Modèle contrecoudé, avec étrier de fermeture, support monté

Largeur x hauteur x profondeur 660 x 500 x 665 mm
 Matériau Polyéthylène

N° COMMANDE

9080 200 015



Accessoires

DESCRIPTION

N° COMMANDE

Poignée en T, avec serrure à barillet

9085 942 569

Coffre à outils

Type 800T SL4
 Modèle avec 2 fermetures à garrot, monté sur support

Largeur x hauteur x profondeur 840 x 480 x 550 mm
 Matériau Polyéthylène

N° COMMANDE

9370 880 570



Bavettes

avec logo EUROPART

avec bords renforcés et nervures verticales



Livraison

avec matériel de fixation.

LARGEUR	HAUTEUR	ENTRAXE	NOMBRE DE TROUS	N° COMMANDE
260 mm	260 mm	100 mm	2	9080 026 261
300 mm	300 mm	110 mm	3	9080 030 301
350 mm	300 mm	100 mm	4	9080 035 301
400 mm	300 mm	110 mm	4	9080 040 301
400 mm	400 mm	110 mm	4	9080 040 401
450 mm	300 mm	100 mm	5	9080 045 301
450 mm	400 mm	100 mm	5	9080 045 401
500 mm	300 mm	100 mm	5	9080 050 301
500 mm	400 mm	110 mm	5	9080 050 401
550 mm	300 mm	100 mm	6	9080 055 301
600 mm	300 mm	110 mm	7	9080 060 301
600 mm	400 mm	110 mm	7	9080 060 401
650 mm	300 mm	110 mm	7	9080 065 301
650 mm	400 mm	100 mm	7	9080 065 401



Coffre pour extincteur

Montage	Extincteur 6 kg
Couleur	Rouge
Largeur	230 mm
Hauteur	570 mm
Profondeur	260 mm
Matériau	Polyéthylène

N° COMMANDE		
9080	672	400



Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE		
Équerre de fixation, 4 pièces	9080	671	840

Extincteur à poudre à pression permanente en tôle d'acier de haute qualité, conformité CE

Hauteur	500 mm
Durée de pulvérisation	18 sec
Largeur de pulvérisation	6 m
Plage de température	-30 à +60°C
Norme	DIN EN 3
Type	PD 6 GA

Puissance 34 A, 183 B et C.

Domaine d'utilisation

convient pour les stocks de gaz liquide, les garages et les locaux de bricolage.

Livraison

support mural de haute qualité.

Important : observer la réglementation nationale !
Homologué GS

N° COMMANDE		
9195	491	125

Extincteur à poudre à pression auxiliaire

poignée de transport robuste et ergonomique, corps de soupape matière plastique spéciale renforcée fibres de verre, tuyau avec insert textile en caoutchouc synthétique avec pistolet extincteur rotatif et stoppable, semiautomatique, avec cartouche intérieure, très faible entretien.

Filetage	M74 x 2
Contenu	6 kg
Norme	DIN EN 3
Type	P6STAR

Puissance 34 A, 183 B et C.

Domaine d'utilisation

idéal pour le transport de matières dangereuses.

Homologué GS

N° COMMANDE		
9195	491	025



À PARTIR DE
22€

Support

GLORIA®

Livraison

2 sangles de maintien.

N° COMMANDE		
9195	491	200



Fermeture à excentrique avec oeillet court

Type	PWP	Longueur de levier	178 mm
Côté de montage	gauche/droite	Hauteur de montage	28 mm
Longueur	241 mm	Surface	Galvanisée
Largeur	79 mm		

Domaine d'utilisation

pour montage sur superstructures de plateau.



N° COMMANDE		
9081	016	240



Serre-pièce pour fermeture à excentrique PWP

Modèle	Droite
Longueur	106 mm
Largeur	63 mm
Hauteur	30 mm
Surface	galvanisé à chaud



N° COMMANDE		
9081	016	270



Fermeture à excentrique à visser

Type	6043	Longueur de levier	175 mm
Longueur totale	250-285 mm	Hauteur de montage	34 mm
Largeur	88 mm	Surface	Galvanisée

Domaine d'utilisation

pour montage sur les superstructures légères.



MODÈLE	N° COMMANDE		
Sans dispositif de sécurité	9081	017	020
Avec dispositif de sécurité	9081	023	191



FAP & CATALYSEURS



N° REF.	PRODUIT	DESCRIPTION PRODUIT	NUMÉRO PO
844020	DPF (en échange)	DAF MX11, MX13	5801651187 / 5802039929
844080	DPF (en échange)	Iveco Cursor 9, Cursor 11, Cursor 13	81151030123 / 81151039113
844120	DPF (en échange)	MAN D0834	81151039124 / 81151030111
844130	DPF (en échange)	MAN D0836	81151030107 / 81151039130
844180	DPF (en échange)	MAN D2066, D2676, D3876	A0014908592 / A0014905392
844140	DPF (en échange)	Mercedes OM470, OM471, OM473	A0014903692
844150	DPF (en échange)	Mercedes OM936	A0014908692 / A0014907092
844270	DPF (en échange)	Mercedes OM470, OM471, OM473	A0014902892 / A0004905892
844340	DPF (en échange)	Mercedes , OM471	570759 / 2269640
844160	DPF (en échange)	Scania DC09, DC13	570749 / 2446964
844170	DPF (en échange)	Scania DC16	85013297 / 7485013301
844010	DPF (en échange)	Volvo / Renault D11K, DT111, D13K, DT113, D16K	85013698 / 7421750157
844030	DPF (en échange)	Volvo / Renault D8K, DT18	9080 065 401

Tous les numéros d'article, de pièce, de PO, d'origine et de commande servent uniquement à effectuer des comparaisons et ne sont pas des désignations d'origine.

FORFAIT
NETTOYAGE
à partir de
360€



FILTRES À HUILE



MONTAGE	Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF95, CF85, CF75	111 mm	57 mm	149 mm	9020 001 270	Hengst E34H D213 MANN HU 1270 x
DAF XF95, CF85, CF75	109 mm	69 mm	220 mm	9020 001 297	Hengst E43 H D213 MANN HU 1297 x
DAF XF Euro 6, XF105, CF Euro 6, CF85	111 mm	57 mm	220 mm	9020 012 103	Hengst E89HD213 MANN HU 12 103 x
MAN TGA, E2000, F2000	121 mm	56 mm	148 mm	9020 013 810	Hengst E13H D47 MANN HU 1381 x
MAN TGX, TGS, TGA	121 mm	45/58 mm	204 mm	9020 013 125	Hengst E422H D86 MANN HU 13 125 x
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs	121 mm	45/54 mm	312 mm	9020 121 400	Hengst E500H D129 MANN HU 12 140 x
Mercedes-Benz Atego 1/2, LK/LN2, Unimog	83 mm	37/28 mm	150 mm	9020 009 315	MANN HU 931/5 x Hengst E160H01-D28
Mercedes-Benz Axor 1/2, Atego 1/2, Econic	83 mm	28/37 mm	212 mm	9020 009 452	Hengst E161H01D28 MANN HU 945/2x
Mercedes-Benz Axor 2	121 mm	45/57 mm	264 mm	9020 012 110	Hengst E175HD129 MANN HU 12 110 x
Mercedes-Benz SK, MK, NG	83 mm	21 mm	199 mm	9020 094 712	MANN HU 947/1 z-2 Hengst E197H-D23
Mercedes-Benz SK, MK, NG	120 mm	15/56 mm	270 mm	9020 121 102	Hengst E251H D11 MANN H 12 110/2 x
Scania R, G, P	91 mm	46 mm	281 mm	9020 103 130	Hengst E123H01 D194 MANN HU 1077/2 x
Scania R, P, T, S, 164	102 mm	45 mm	252 mm	9020 001 072	Hengst E21H D361 MANN HU 1072 x



3
ANS DE
GARANTIE

FILTRES À GAZOIL



MONTAGE	Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF105, CF85, CF75	104 mm	20 mm	250 mm	9020 009 661	Hengst E82KP D36 MANN PU 966/1 x
DAF XF95, CF85, CF75	105 mm	14 mm	202 mm	9020 009 992	Hengst E66KP D36 MANN PU 999/2 x
DAF XF95, CF85, CF75	89 mm	18/46 mm	247,6 mm	9020 000 966	Hengst E70KP D98 MANN PU 966/2 x
MAN F90	83 mm	14 mm	145 mm	9025 508 610	Hengst E10KP D10 MANN P 811 x
MAN TGA	76 mm	12 mm	229 mm	9020 000 855	Hengst E56KP D72 MANN PU 855 x
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS, TGA, TGM (2013-), TGM, TGL (2008-), TGL	95 mm	14 mm	173 mm	9020 001 059	Hengst E422 KP D98 MANN PU 1059 x
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3	106 mm	14 mm	203 mm	9020 009 991	Hengst E500KP02D36 MANN PU 999/1 x
Mercedes-Benz Axor 1/2/3, Atego 1/2/3, Econic, Unimog, Zetros	92 mm	28 mm	101 mm	9020 010 461	Hengst E52KP D36 MANN PU 1046/1 x
Mercedes-Benz LK/LN2, MK, NG, Unimog	70 mm	11 mm	115 mm	9022 106 100	Hengst E5KFR2 D12 MANN BFU 700x
Mercedes-Benz SK, MK, NG, Unimog (U900)	83 mm	14 mm	145 mm	9025 503 490	Hengst E10KFR4 D10 MANN BFU 900 x
Renault Premium II, Midlum II Volvo FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	95 mm	47 mm	165 mm	9020 041 636	Hengst E416KP D36 MANN PU 1058 x
Scania R, G, P, 124	83 mm	38 mm	185 mm	9020 009 411	Hengst E68KP01 D73 MANN PU 941/1 x
Scania R, G, P, 164	85 mm	38 mm	187 mm	9020 000 941	Hengst E57KP D73 MANN PU 941 x



3 ANS DE GARANTIE

FILTRES À AIR



MONTAGE	Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF 2800, 2600, 2500, 2300, 2100 / Iveco P, PA, TurboTech / MAN F90 / Mercedes-Benz Actros 1/2/3	243 mm	132 mm	498 mm	9020 007 030	Hengst E117L MANN C 24 650/1
DAF 95, 85 / Scania 143, 113, 93, T413, T113, T93	302 mm	191 mm	381 mm	9020 007 110	Hengst E218L MANN C 30 703
DAF CF Euro 6, CF75, CF65	265 mm	170 mm	414 mm	9020 103 667	Hengst E542L MANN C 27 998/3
DAF CF Euro 6, CF85, CF65	265 mm	170mm	479 mm	9022 711 704	Hengst E541L02 MANN C 27 1170/6
DAF XF105, XF95, 95XF, CF85, CF75	282 mm	147 mm	507 mm	9020 025 623	Hengst E702L MANN C 29 1366/1
Iveco EuroTech	302 mm	191 mm	473 mm	9020 308 503	Hengst E118L04 MANN C 30 850/3
Iveco Stralis I, EuroCargo I, EuroTech, EuroTrakker / MAN F2000, F90, M90	302 mm	191 mm	473 mm	9020 007 080	Hengst E118L MANN C 30 850/2
Iveco Stralis I/II/III, EuroMover, Strator, Trakker I/II/III, X-Way	314 mm	217 mm	461 mm	9020 103 815	Hengst E681L MANN C 32 1420/2
MAN F2000, F90, FE	303 mm	170 mm	478 mm	9020 025 264	Hengst E237L MANN C 30 1353
MAN M2000L/M, L2000, M90 / Mercedes-Benz Unimog (U300/400)	249 mm	119 mm	382 mm	9020 025 496	Hengst E307L MANN C 25 730/1
MAN TGA	265 mm	159 mm	479 mm	9020 103 647	Hengst E491L MANN C 27 1170
MAN TGM, TGL	255 mm	130 mm	458 mm	9020 008 110	Hengst E811L MANN C 26 1005
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS, TGA	265 mm	170 mm	511 mm	9022 712 501	Hengst E428L01 MANN C 27 1250/1
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3	265 mm	170 mm	530 mm	9022 713 201	Hengst E603L MANN C27 1320/3

DESSICCATEURS & VALVES

À PARTIR DE
245€90

Dessiccateur

Adapté à

DAF XF105

Mercedes-Benz Actros MP2/MP3, Axor II/III, Atego I/II/III

Scania 4, P/R/T

système 2 chambres avec régulateur de pression intégré et chauffage

Modèle

Raccord

Pression de mise hors service

Pression d'ouverture

Écart de réglage

Pression de service

Tension

M22 x 1,5

12±0,3 bar

14,5±2,5 bar

1,3+0,7 bar

max. 13 bar

24 V

N° COMMANDE

0174 320 060

N° COMPARAISON

WABCO 432 433 206

WABCO



Dessiccateur

Adapté à

Type

Modèle

Filetage de raccord

Pression de service

Tension

Volvo FH II (2002-), B13R

ECAD

Système à 1 chambre avec régulateur de pression intégré, sans chauffage

M12 x 1,5

max. 13 bar

24 V

N° COMMANDE

3800 425 101

N° COMPARAISON

WABCO 432 425 105 0

WABCO



Dessiccateur

Adapté à

Modèle

Pression de mise hors service

Pression d'ouverture

Écart de réglage

Pression de service

Tension

Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II/III,

Atego I/II/III, Econic, Citaro (O 530), Cito (O 520)

système 1 chambre avec régulateur de pression intégré et chauffage

12±0,3 bar

14,5±2,5 bar

1,5±0,25 bar

max. 13 bar

24 V

N° COMMANDE

0564 000 020

N° COMPARAISON

WABCO 932 400 024 0

WABCO



Dessiccateur

Adapté à

Type

Modèle

Pression d'ouverture

Pression de mise hors service

Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II/III,

Atego I/II/III, Tourino (O 510)

LA9034

Avec chauffage

14,5±2,5 bar

12±0,3 bar

N° COMMANDE

3400 024 634

N° COMPARAISON

Knorr K024634N50

KNORR-BREMSE



CARTOUCHES DESSICCATEURS



WABCO

Cartouche dessiccateur ASP (Air System Protector)

Modèle

avec filtre de coalescence

Pression de service

Max. 13 bar

Cette illustration correspond à la référence 0179 012 232.

ADAPTÉ À	FILETAGE DE RACCORD.	FILETAGE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
DAF XF95 / MAN TGX (2007-), TGX (2013-), TGS, TGA, TGM, TGL / Mercedes-Benz Actros MP2/MP3, New Actros (2012-), Axor II, Atego I/II, Econic / Scania 4, P/R/T / Volvo FH II (2002-)	M39 x 1,5	filetée à droite	0179 012 232	WABCO 432 901 223 2
Renault C, D, K, T (2013-), Kerax, Magnum, Midlum II (2006-), Premium I/II / Volvo FE II (2006-), FE III (2013-), FL II (2006-), FL III (2013-), FM (2013-), FMX (2013-)	M39 x 1,5	filetée à gauche	3800 024 520	WABCO 432 901 245 2
DAF 65/75/85CF, CF65/75/85, LF45/55, New LF (2014-), XF95, XF105, New XF (2013-)	M41 x 1,5	filetage à droite	3800 024 521	WABCO 432 901 246 2
Scania R, G, P (Euro 3-6), T (Euro 3)	G 11/4"	filetage à gauche	0179 012 282	WABCO 432 901 228 2

Cartouche dessiccateur

Adapté à

Iveco EuroCargo 130E23/180E24 Tector

Mercedes-Benz Citaro (O 530)

Filetage

M39 x 1,5

Pression de service

Max. 13 bar

N° COMMANDE

0174 100 202

N° DE COMPARAISON

WABCO 432 410 020 2

WABCO



Cartouche dessiccateur

sèche et nettoie l'air comprimé, utilise un agent desséchant éprouvé et très efficace.

Adapté à

DAF CF65 II (2006-), LF45 I (-2005), LF45 II (2006-), XF95

Pression de service

Max. 14 bar

Filetage

M41 x 1,5

Domaine d'utilisation

adaptée à tous les types de séchoirs à air avec accouplement standard pour cartouches vissables.

Livraison

complète avec joints.

N° COMMANDE

6001 391 510

N° DE COMPARAISON

Knorr II41300F

KNORR-BREMSE

Valve de charge/de vidange

Pression de service 10 bar

Domaine d'utilisation

Véhicules avec freins à disque

Cette illustration correspond à la référence 3760 113 511.



MODÈLE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Mécanique, avec ressort	3760 113 511	Haldex 601013011
Pneumatique, sans ressort	3760 205 501	Haldex 602005501

Valve de frein pour frein de stationnement

Modèle Manuel
 Fixation Horizontal
 Filetage M16 x 1,5
 Pression de service 8.5 bar



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3735 219 011	Haldex 352019011

Soupape à desserrage rapide

Fixation Bride
 Raccord 1 M22 x 1,5
 Raccord 2 M16 x 1,5 (4x)
 Raccord 3 M22 x 1,5
 Pression de service max. 10,5 bar



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3735 613 031	Haldex 356022011

Clapet combiné pour système de freinage

Modèle Manuelle
 Fixation Bride
 Filetage M16 x 1,5



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3700 046 001	Haldex 352019011

Soupape de stationnement/manoeuvre

Livraison avec plaque signalétique



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3735 267 001	Haldex 352067101

Soupape de décharge

Norme DIN 74279 B10.0-22
 Filetage de raccordement M22 x 1,5
 Pression d'ouverture 10 bar
 Pression de service 20 bar



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3779 022 720	Haldex 314014031

Tête d'accouplement

MODÈLE	FILETAGE DE RACCORDEMENT	COULEUR	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
avec valve	M16 x 1,5	rouge	0592 002 210	WABCO 952 200 221 0
avec valve	M16 x 1,5	jaune	0592 002 220	WABCO 952 200 222 0
avec valve	M22 x 1,5	rouge	0242 002 110	WABCO 452 200 211 0
avec valve	M22 x 1,5	jaune	0242 002 120	WABCO 452 200 212 0
sans soupape	M16 x 1,5	rouge	0592 000 210	WABCO 952 200 021 0
sans soupape	M16 x 1,5	jaune	0592 000 220	WABCO 952 200 022 0
sans soupape	M22 x 1,5	rouge	0242 000 110	WABCO 452 200 011 0
sans soupape	M22 x 1,5	jaune	0242 000 120	WABCO 452 200 012 0

WABCO

Accouplement rapide pour DuoMatic

MODÈLE	FILETAGE DE RACCORDEMENT	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pièce de remorque	M16 x 1,5	0248 040 120	WABCO 452 804 012 0
Pièce de semi-remorque	M16 x 1,5	0248 030 050	WABCO 452 803 005 0
pièce de véhicule	M16 x 1,5	0248 020 090	WABCO 452 802 009 0
pièce de tracteur	M16 x 1,5	0248 030 040	WABCO 452 803 004 0

WABCO

Kit de conversion Duo-Matic

complet avec toutes les pièces pour conversion du frein de remorque à 2 conduites.

Filetage M16 x 15

DOMAINE D'UTILISATION	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pour véhicule à moteur avec remorque	0248 029 202	WABCO 452 802 920 2
Pour tracteurs avec semi-remorques	0248 039 202	WABCO 452 803 920 2

WABCO

Cylindre double

Adapté à **MAN Lion's Classic Ü (A72)**
 Montage Essieu arrière
 Type 24/24
 Raccord M22 x 1,5
 Pression de service max. 10/8,5 bar
 Pression de relâchement 5,1 bar
 Fil de boulon M16 x 1,5
 Distance entre boulons 120,7 mm
 Longueur de boulon 38 mm
 Course 75/75 mm

WABCO



Cylindre double

Montage Essieu arrière
 Côté de montage gauche/droite
 Type 24/24

Essieu arrière
 gauche/droite
 24/24

Cette illustration correspond à la référence 0554 213 440.

WABCO

ADAPTÉ À	LONGUEUR DE LA TIGE DE PISTON	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
----------	-------------------------------	-------------	-------------------

Setra S 312/315 HD, S 315 HDH/2	120 mm	0554 610 220	WABCO 925 461 022 0
--	--------	---------------------	---------------------

Setra S 313 UL, S 315 UL/UL-GT, S 319 UL/UL-GT, S 315 GT/H, S 315/317/319 GT-HD, SG 321 UL		0554 610 230	WABCO 925 461 023 0
---	--	---------------------	---------------------



Cylindre double **KNORR-BREMSE**

Type 16/24
 Raccord M16 x 1,5/M16 x 1,5
 Longueur de la tige de piston 15 mm
 Course 57/57 mm

N° COMMANDE

3411 073 090

N° DE COMPARAISON

Knorr K026896N00

À PARTIR DE
49€90

Cylindre de frein à ressort accumulateur

Filetage M16 x 1,5
 Pression de service 10.2 bar

Haldex

TYPE	MODÈLE	COURSE	LONGUEUR DE LA TIGE DE PISTON	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
16/24	sans tuyauterie	57/57 mm	15 mm	3731 351 624	Haldex 1351624004
24/30	avec chape, sans tuyauterie	76/76 mm	246 mm	3731 362 431	Haldex 1362430001



Cylindre récepteur de frein à membrane

Longueur de la tige de piston 15 mm
 Pression de service Max 10.2 bar

Haldex

TYPE	MODÈLE	COURSE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
16	sans chape, sans connecteur	57 mm	3705 160 003	Haldex 125160003
24	sans chape	64 mm	3779 021 830	Haldex 125240400



Tête d'accouplement avec filtre

KNORR-BREMSE

Couleur Bleu
 Filetage de raccordement M16 x 1,5
 Type Canalisation de frein et conduite d'alimentation
 Pression de service Max. 10 bar

Domaine d'utilisation

pour remorques à essieux centraux et remorques à timon.

N° COMMANDE

3401 002 641

N° DE COMPARAISON

Knorr K002641



Tête d'accouplement non interchangeable

WABCO

Modèle Sans soupape
 Filetage de raccordement M16 x 1,5
 Pression de service Max. 10 bar

Domaine d'utilisation

pour remorques.

COULEUR

TYPE

N° COMMANDE

N° DE COMPARAISON

Jaune

Conduite de frein

0592 000 220

WABCO 952 200 022 0

Rouge

Conduite d'alimentation

0592 000 210

WABCO 952 200 021 0



Tête d'accouplement automatique

WABCO

Modèle Avec valve
 Filetage de raccordement M16 x 1,5
 Type Canalisation de frein
 Pression de service Max. 10 bar
 Couleur Jaune

Domaine d'utilisation

pour véhicules tracteurs

N° COMMANDE

0592 002 220

N° DE COMPARAISON

WABCO 952 200 222 0



Tête d'accouplement automatique

WABCO

Modèle Avec valve
 Filetage de raccordement M16 x 1,5
 Type Conduite d'alimentation
 Pression de service Max. 10 bar
 Couleur Rouge

N° COMMANDE

0592 002 210

N° DE COMPARAISON

WABCO 952 200 221 0



Tête d'accouplement

pour systèmes de freinage à double conduite norme ISO 1728, le filtre de conduite protège le système de freinage de la semi-remorque des salissures.

Modèle Tubulure avec raccord passe-cloison, rondelle et contre-écrou M24 x 1,5
Filetage de raccordement M16 x 1,5 intérieur
Pression de service 8,5 bar
Type Câble de frein et de réserve

WABCO

COULEUR	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Jaune	0592 010 010	WABCO 952 201 001 0
Rouge	0592 010 020	WABCO 952 201 002 0

Filtre

Filetage de raccordement M22 x 1,5
Norme DIN 74347

Haldex

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3731 005 011	Haldex 310005011

Accouplement rapide pour Duo-Matic

Filetage de raccordement M16 x 1,5

Domaine d'utilisation pour tracteurs avec remorque

WABCO

MODÈLE	RÉP.	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pièce de remorque	1	0248 040 120	WABCO 452 804 012 0
Pièce de véhicule	2	0248 020 090	WABCO 452 802 009 0

Accouplement rapide pour Duo-Matic

Filetage de raccordement M16 x 1,5

Domaine d'utilisation pour tracteurs avec semi-remorque

WABCO

MODÈLE	RÉP.	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pièce de semi-remorque	1	0248 030 050	WABCO 452 803 005 0
Pièce de voiture	2	0248 050 040	WABCO 452 805 004 0

Kit de conversion Duo-Matic

complet avec toutes les pièces pour conversion du frein de remorque à 2 conduites.

Filetage M16 x 15

Domaine d'utilisation pour véhicule à moteur avec remorque

WABCO

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
0248 029 202	WABCO 452 802 920 2

Flexible pneumatique

Norme Similaire à DIN 74323/74324
Matériau Polyuréthane (PUR)
Modèle Protection anticourbure en acier
Raccord M16 x 1,5/M16 x 1,5
Longueur de travail 4500 mm
Ø extérieur 75 mm
Nombre de spires 22

EURO PART

COULEUR	N° COMMANDE
Jaune	9129 321 522
Noir	9175 402 241
Rouge	9129 321 523

À PARTIR DE
9€99
POUR 10

ÉQUIPEMENT D'ATELIER

Nettoyeur haute pression à eau chaude HDS 12/18-4 S

utilisation de 2 lances en acier possible, 2 réservoirs de produit de nettoyage (10 et 20 l), niveau de l'écocoefficacité intéressant, le système anti-bélier (SDS) compense les vibrations et les pointes de pression au sein du système à haute pression, moteur électrique à 4 bornes avec pompe à 3 pistons axiaux, compartiments de rangement spacieux.

Puissance de raccordement	8,4 kW	Longueur	1330 mm
Pression de travail	30-180 bar	Largeur	750 mm
Capacité de transport	600-1200 l/h	Hauteur	1060 mm

Type de courant 3 Ph-400 V-50 Hz
Consommation de mazout ou de gaz à pleine charge 7,7 kg/h
Contenance du réservoir de produit de nettoyage 10/20 L

Livraison

- Pistolet à main EASY!Force Advanced
- Flexible H.P, 10 m
- Lance en acier, 1050 mm
- Buse d'alimentation
- Commande servo
- Pompe axiale à 3 pistons, avec pistons céramique
- Coupure de pression
- Connecteur de transition
- Protection contre le manque de liquide

N° COMMANDE

9562 012 184

KÄRCHER



Nettoyeur haute pression à eau froide HD10/23-4S

nettoyeur haute pression à eau froide, moteur électrique à 4 bornes refroidi par eau, culasse en laiton et pistons en céramique robustes, rangement des tuyaux des deux côtés pour tuyaux de 20 mètres, guidage des tuyaux sous l'appareil - haute sécurité antibasculement, électronique intégrée pour surveillance de l'appareil, extinction en cas de sur/sous-tension, grandes roues en caoutchouc pour terrains difficilement praticables, marches ou obstacles, principe de diable éprouvé pour un transport simple et ergonomique.

Puissance de raccordement	7,8 kW	Longueur	560 mm
Pression de travail	230 bar	Largeur	500 mm
Capacité de transport	1000 l/h	Hauteur	1090 mm

type de courant 3-400-50 Ph
contenance du réservoir de produit de nettoyage 6 l

Livraison

- Pistolet à main, Easy-Press-Pistole
- Pistolet à main avec insert Softgrip
- Flexible H.P, 10 m
- Lance en acier, 1050 mm
- Buse d'alimentation
- système antirotation (AVS)

N° COMMANDE

9501 286 309

KÄRCHER



Aspirateur de matières sèches/humides NT 35/1 Ap

nettoyage semi-automatique ApClean pour puissance d'aspiration optimale, rangement flexible des câbles : amarrage sûr du câble entre les deux crochets, entreposage intermédiaire pratique avec une poignée pour le transport.

Quantité d'air	4440 l/min
Puissance	1380 W
Niveau de pression sonore	70 dB(A)
Volume du récipient	35 l
Tension	220-240 V
Longueur	510 mm
Largeur	370 mm
Hauteur	575 mm
Longueur de câble	7,5 m

Livraison

- flexible d'aspiration de 2,5 m
- tuyau d'aspiration, en métal 2 x 0,5 m
- filtre, non-tissé
- buse pour sols secs/mouillés de 300 mm
- buse pour joints
- filtre à plis plat, papier

KÄRCHER

N° COMMANDE

9521 845 050



Balayeuse aspiratrice KM 75/40 W G

guidage à la main, avec moteur à essence Honda à 4 temps fiable et puissant, très facile d'utilisation grâce au concept opérationnel EASY et à la cuve à déchets amovible avec poignée de chariot, système de filtre performant avec nettoyage de filtre mécanique, changements de filtre et de rouleau de balayage sans outil pour une maintenance flexible et indépendante du lieu, haut degré de maniabilité grâce à des dimensions compactes et un mécanisme de translation.

Puissance d'entraînement	3,3 kW
Rendement surfacique, max.	3375 (MKH)
Largeur de travail	550 mm
Surface de filtre	1,8 m ²
Longueur	1430 mm
Largeur	780 mm
Hauteur	1180 mm

largeur de travail avec 1 balai latéral de 750 mm
cuve à déchets de 40 l
performance en montée 15 %
vitesse de travail 4,5 km/h

Domaine d'utilisation

idéal pour le dépoussiérage et le nettoyage minutieux de surfaces extérieures à partir de 400 m².

KÄRCHER

N° COMMANDE

9501 049 205



Nettoyeur haute pression HD 5/15 CX+

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 5/15 CX+ est pratique et s'adapte à toutes les situations professionnelles. Il est équipé en série d'une rotabuse et d'un enrouleur de flexible.

- Décompression automatique de la pression
- Pour un fonctionnement à la verticale ou à l'horizontale
- Utilisation confortable et connexion rapide: poignée pistolet EASY!Force et connexion EASY!Lock.

RÉFÉRENCE

1.520-932.0

KÄRCHER



Nettoyeur haute pression à eau chaude

Réduction de la pression de travail, du temps et de la quantité de produit de nettoyage grâce à la température élevée de l'eau (12 à 155 °C), au confort d'utilisation élevé, à la pression constante.

Puissance de raccordement	6 kW
Pression de travail	30-180 bar
Débit	300-800 l/h
Longueur x largeur x hauteur	1250 x 650 x 920 mm
Poids	110,8 kg

Cette illustration correspond à la référence 9505 802 644.

DESCRIPTION	HDS 8/18-4 C	HDS 8/18-4 CX
Châssis avec réservoir de carburant et de détergent intégré	Oui	Oui
Niveau de vapeur	Oui	Oui
Enrouleur de tuyau intégré	Non	Oui
Système d'amortissement en douceur (SDS)	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Servo Control	Oui	Oui
Pistolet manuel de pulvérisation EASY!Force	Oui	Oui
Limiteur de température des gaz d'échappement	Oui	Oui
Lance, rotative	Oui	Oui
Buse haute pression	Buse Power	Buse Power
Fiche polaire réversible (3 phases)	Oui	Oui
Protection contre le calcaire	Oui	Oui
Protection contre le fonctionnement à vide	Oui	Oui
Longueur du tuyau	10	15 m

MODÈLE

HDS 8/18-4 C
HDS 8/18-4 CX

N° COMMANDE

9509 528 184
9505 802 644



KÄRCHER

2 colonnes à 2.45

Équipement :

- Colonnes spéciales à section enroulée, sans tole
- Installation rectangulaire à la conduite
- Chariot guidé par 6 rouleaux
- Écrou de charge en bronze / écrou de sécurité en alliage coulé
- Distributeur d'huile pour supporter la lubrification
- L'écrou cassé soulève les caractéristiques de verrouillage
- Protection du pied acoustique
- Commande à bouton-poussoir Softline avec système de nivellement guidé par ordinateur
- Interrupteur principal verrouillable directement sur le poteau
- Revêtement complet de l'intérieur du poteau
- Butée de porte amortissante, plaque de ramassage réglable (environ 25 mm)
- Dispositif de verrouillage des bras (facilement réglable), verrouillage à 300 mm
- En option: châssis de base autoportant; 2ème unité de contrôle
- Classe de protection IP54. homologuée GS. DIN EN 1493. homologuée CE



MIG/MAG inverter monophasé 10 à 200 A E3 GYS AUTO

E3 GYS AUTO est un poste à souder MIG/MAG monophasé synergique de 200 A, avec 3 dévidoirs intégrés spécialement conçu pour le carrossier.

Équipé d'une interface couleur très intuitive, il soude à la perfection l'acier et l'aluminium même sur faible épaisseur. Ses synergies intègrent également le soudo-brasage avec les fils CuSi3 et CuAl8.

SOUDAGE MIG/MAG

Polyvalent, il permet avec ses 3 dévidoirs l'utilisation de 3 natures et diamètres de fil différent :

- Fil aluminium : 0 0.8 et 1.0 mm (0 1.2 mm, soudage non intensif)
- Fil acier et acier inoxydable : 0 0.6 à 1.0 mm
- Fil CuSi et CuAl : 0 0.8 et 1.0 mm

INTELLIGENT

- Synergies spécifiques : Acier, AlSi, AlMg, CuSi3, CuAl8, CrNi.
- Après la saisie de 3 données (mode Easy) : Diamètre de fil, couple matériau/gaz et épaisseur à souder
- le produit détermine automatiquement les conditions de soudage optimales.
- Nouvelle IHM 3.5" simplifiée conçue pour les carrossiers.
- Mise à jour complète de la machine et des synergies par clé USB.
- Mémorisation jusqu'à 200 programmes de soudage (Job) pour les tâches répétitives.
- Fonction Portabilité, possibilité de charger/sauvegarder/transporter à partir d'une clé USB les JOBS utilisateurs ainsi que la configuration machine.

DÉVIDOIRS INTÉGRÉS

- 3 motodévidoirs 4 galets pour un dévidage efficace.
- 3 bobines de fil compatibles (Ø 200 mm).
- Raccord torche européen permettant un montage/démontage rapide.

Livré avec 3 torches (3 m) : Aluminium, Acier, CuSi/CuAl

RÉF.

075160

(avec accessoires)



GYS
INVEST IN THE FUTURE

Enrouleur de tuyau

L'enrouleur de tuyau automatique permet de l'ordre dans l'atelier : pas de tuyau encombrant au sol, et donc réduction du risque d'accidents.

- Butée d'arrêt à chaque point grâce à la fonction « Stop at any point »
- Enroulement propre grâce au guidage automatique
- Enroulement freiné empêchant les risques d'accident
- Diamètre intérieur du tuyau : 13 mm (1/2")
- Approprié à l'air comprimé ou à l'eau
- Dimensions : 500 x 418 x 210 mm

N° ARTICLE	EAN
9040N-13	4000896214648



Série AIRPROFI 13 et 15 bars

Compresseurs stationnaires à cuve verticale ou horizontale pour une pression de service supérieure à 10 bars.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Fonctionnement particulièrement silencieux générant peu de vibrations grâce au groupe bicylindre haute performance, à une compression sur deux étages et au régime très bas
- Un refroidisseur intermédiaire et un post-refroidisseur assurent une température basse en entrée de cuve, réduisant ainsi la condensation
- Grande hélice pour refroidissement optimal
- Moteur électrique de qualité protégé par des disjoncteurs protecteurs
- Le tuyau en gaine métallique souple à protection thermique empêche une déchirure par vibration
- Intérieur et extérieur de la cuve galvanisés à chaud, 15 ans de garantie anti-corrosion sur la cuve
- Avec un pressostat CONDOR de toute première qualité
- Prêts à raccorder avec toute la robinetterie

Existe en 3 versions : V, VK et VKK



Fig.: AIRPROFI 753/270 V



Fig.: AIRPROFI 753/270 VKK



Fig.: AIRPROFI 753/270 VK avec palette support en option



Kit de soufflette

Modèle : raccord passe-cloison avec écrou
 Longueur de travail : 3200 mm
 Epaisseur du tube : 1 mm
 Ø de tuyau : 6 mm

Domaine d'utilisation

Set d'équipement complet pour tous les types de camions avec suspension de siège pneumatique.

Livraison

Raccord SV-T 6 x 1 avec tube en polyamide 6 x 1 mm, raccord passe-cloison pour tube en polyamide avec écrou, tube spiralé en polyuréthane, 4 x 6 mm, pistolet à air.



N° COMMANDE
0917 301 940

Pompe à graisse "une main"

pour cartouches 400 g et graisse en vrac, avec raccords filetés de remplissage et purge (remplissable à l'aide de l'appareil de remplissage), nouveau modèle pour utilisation intensive plus ergonomique, 2 raccords (horizontal ou vertical) pour une accessibilité optimale même dans les endroits exigus.



Livraison

avec tube à buse (filetage de raccordement M10 x 1)

N° COMMANDE
9534 794 002



Disque à meuler

Modèle : moyennement dure
 Ø de perçage : 22 mm
 Epaisseur : 6 mm

Domaine d'utilisation

Métal

Ø	N° COMMANDE
115 mm	9666 100 015
125 mm	9666 100 016



Mètre à ruban

classe de précision CE II

dans un boîtier métallique inoxydable, avec séparation des deux côtés, arrêt automatique de la bande dans n'importe quelle position, boîtier avec revêtement en caoutchouc, clip de ceinture inoxydable et dragonne de transport, ruban d'acier jaune revêtu de nylon, crochets coulissants avec 2 points aimantés.



LONGUEUR	LARGEUR DE SANGLE	MODÈLE	N° COMMANDE
3 m	19 mm	ne se plie pas jusqu'à 1750 mm	9514 230 103
5 m	25 mm	ne se plie pas jusqu'à 2 100 mm	9514 230 105
8 m	25 mm	ne se plie pas jusqu'à 2 100 mm	9514 230 108

Disque à tronçonner

pour tronçonnage à main libre.



Ø	ÉPAISSEUR	DOMAINE D'UTILISATION	N° COMMANDE
115 mm	1,0 mm	Acier inoxydable	9666 100 009
115 mm	1,6 mm	Acier inoxydable	9666 100 011
125 mm	1,0 mm	Acier inoxydable	9666 100 010
125 mm	1,6 mm	Acier inoxydable	9666 100 012
230 mm	1,9 mm	Acier inoxydable	9666 100 014
125 mm	2,5 mm	Métal	9666 100 002
230 mm	3,0 mm	Métal	9666 100 004

Clé à choc EP-Duo 1/2"

Double système de percussion haute performance, manche confort isolé contre le froid et à faibles vibrations, évacuation de l'air par le manche, couple de rotation réglable à plusieurs vitesses en marche à droite, changement marche droite/gauche à une main, convient jusqu'à la taille de vis M16.

Entraînement	1/2"
Couple, max.	950 Nm
Régime, maximum	8500 min ⁻¹
Raccord d'air	1/4"
Consommation d'air	133 l/min
Niveau de pression sonore	99 dB(A)
Ø intérieur du tuyau	10 mm

Vibration 4,5 m/s²

N° COMMANDE
9564 290 001



Clé à choc EP-Duo 3/4"

Double système de percussion haute performance, manche confort isolé contre le froid et à faibles vibrations, évacuation de l'air par le manche, couple de rotation réglable à plusieurs vitesses en marche à droite, changement marche droite/gauche à une main, convient jusqu'à la taille de vis M30.

Entraînement	3/4"
Couple, max.	1630 Nm
Régime, maximum	5750 min ⁻¹
Raccord d'air	3/8"
Consommation d'air	195 l/min
Niveau de pression sonore	93,1 dB(A)
Ø intérieur du tuyau	13 mm

Vibration 1,7 m/s²

N° COMMANDE
9565 290 002



Clé dynamométrique

réglable, avec carré d'entraînement et fonction de cliquet intégrée pour le serrage à droite/à gauche contrôlé, le système de décollement garantit un signal de déclenchement acoustique audible, graduation en micromètres supplémentaire, double graduation en Nm et lbf/pieds sous un cadran transparent à effet de loupe, avec certificat de contrôle selon DIN EN ISO 6789:2017 partie 2, conforme aux normes nationales.

Modèle	Carré d'entraînement bouton de 1/2"
Division d'échelle	1 Nm
Plage de travail	40-200 Nm, 30-150 lbf/ft
Longueur	485,5 mm

précision +/- 4 % par rapport à la valeur réglée

N° COMMANDE
9503 101 290



Clé dynamométrique

réglable, avec carré d'entraînement et fonction de cliquet intégrée pour le serrage à droite/à gauche contrôlé, le système de décollement garantit un signal de déclenchement acoustique audible, graduation en micromètres supplémentaire, double graduation en Nm et lbf/pieds sous un cadran transparent à effet de loupe, avec certificat de contrôle selon DIN EN ISO 6789:2017 partie 2, conforme aux normes nationales.

Modèle	Carré mobile de 3/4" avec goupille de blocage
Division d'échelle	1 Nm
Plage de travail	250-850 Nm, 185-630 lbf/ft
Longueur	1379,5 mm

précision +/- 4 % par rapport à la valeur réglée

Serrage des vis contrôlé sur les VU sur la plage normale de 250 à 850 Nm

N° COMMANDE
9503 101 304



Démultiplicateur de couple

Multiplication 1:58

Livraison

Inserts 32 et 33 mm, 1 rallonge, livré dans une mallette.

A n'utiliser que pour le desserrage ! Sinon, risque de dommages en raison de la démultiplication extrême.

N° COMMANDE
3002 413 237



Vérin de fosse pneumatique-hydraulique

course rapide hydraulique, le système Venturi permet de rentrer rapidement le piston avec et sans charge, on évite l'air dans le piston, les pistons chromés et les joints spéciaux garantissent un fonctionnement longue durée à faible maintenance, la corrosion des pistons est quasiment impossible en raison de l'absence d'air, bouton-pression monter et descendre, protégé contre les projections d'eau, longue durée de vie de la pompe grâce au filtre à air intégré.

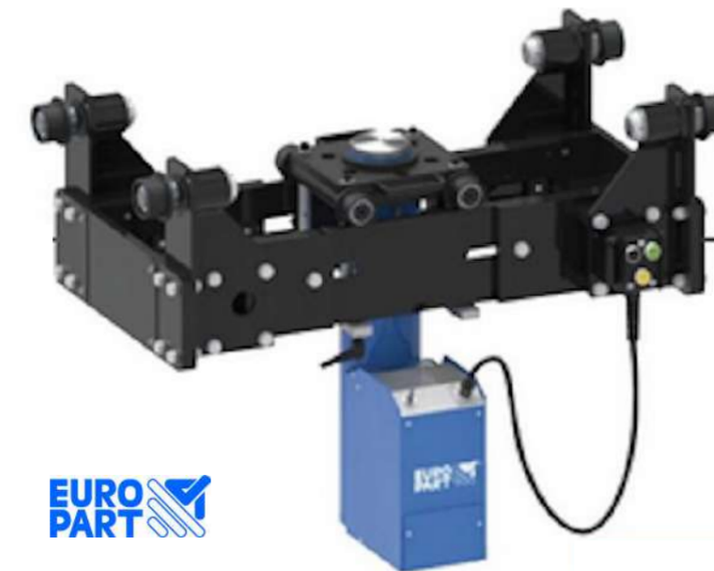
Modèle	suspendu	Raccord d'air comprimé	1/4"
Ø du logement	55 mm	Consommation d'air	600 l/min
Charge	20 t	Largeur	350 mm
Course de piston	800 mm	Profondeur	550 mm
Pression de service	8-10 bar		

Livraison

suspension comprise

De nombreux véhicules modernes doivent être soulevés en 2 points. Déterminer s'il faut utiliser des traverses d'essieu !

MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	N° COMMANDE
EP20t-K	Hauteur de construction rentrée : 975 mm Largeur de la fosse : 850-1010 mm Bord inférieur du rouleau au bord supérieur de la selle : 0 mm	9539 111 020
EP20t-L	Hauteur de construction rentrée : 975 mm Largeur de la fosse : 990-1150 mm Bord inférieur du rouleau au bord supérieur de la selle : 0 mm	9539 111 021



Cric hydraulique, version démontable

avec soupape de sûreté anti-surcharge, utilisation verticale, allongement par tige filetée, structure intégralement soudée, avec guidage de piston pour une capacité de charge maximale, tige de la pompe démontable en 3 parties.

Plage de température de -20 à +70 °C

contrôlé TÜV/GS, certifié CE

Cette illustration correspond à la référence 9539 650 100.

CHARGE	HAUTEUR DE LEVAGE	COURSE	RÉGLAGE DE LA BROCHE	POIDS	N° COMMANDE
2 t	170-365 mm	115 mm	80 mm	3,1 kg	9539 650 100
5 t	212-462 mm	150 mm	100 mm	5,1 kg	9539 650 104
8 t	220-480 mm	150 mm	110 mm	6,6 kg	9539 650 106
10 t	220-480 mm	150 mm	110 mm	7,1 kg	9539 650 108
12 t	230-495 mm	155 mm	110 mm	8,3 kg	9539 650 110
15 t	230-495 mm	155 mm	110 mm	9,3 kg	9539 650 112
20 t	242-520 mm	168 mm	110 mm	11,9 kg	9539 650 114
30 t	244-492 mm	140 mm	108 mm	21,7 kg	9539 650 118



Mallette d'assortiment Rivets aveugles GESIPA

Modèle 12 fois

Livraison

550 pièces triées :
aluminium/acier, standard/K14/K16, dimensions :
standard 3 x 6 jusqu'à 5 x 18, K14 - 5 x 16, K16 - 5 x 16



N° COMMANDE

9500 449 035



Mallette d'assortiment Vis à tôle DIN 7981, galvanisé

Modèle 18 fois

Livraison

1 450 pièces triées :
Dimensions : 2,9 x 9,5 jusqu'à 4,8 x 32



N° COMMANDE

9500 449 047



Mallette d'assortiment Vis universelle/vis à panneau de particules

Modèle 18 fois

Livraison

- tête conique, étoile à 1 branche, galvanisé, jaune chromaté,
dimensions : 3 x 16 jusqu'à 5 x 60
- avec embout



N° COMMANDE

9500 449 180



Mallette d'assortiment Vis de plaque minéralogique

Modèle 18 fois

Livraison

540 pièces triées :
- galvanisé, dimensions : 5 x 20 jusqu'à 6 x 20 et 4,8 x 19
jusqu'à 5,6 x 32
- capuchons en PVC : blanc, bleu, noir



N° COMMANDE

9500 449 075



Coffret de premiers soins

rangement clair du contenu dans une pochette à 6 compartiments

Modèle Avec couverture de survie

Matériau Plastique ABS

Norme DIN 13 164-2014

Domaine d'utilisation

pour voitures particulières, camions et autobus ayant
jusqu'à 22 places assises (pour les autobus, à partir
de 23 places assises, 2 troussees sont nécessaires).



N° COMMANDE

9195 650 000



Mallette de premiers secours

comprend un équipement adapté aux risques professionnels, spécialement
conçu pour les ateliers, avec support mural, poignée de transport intégrée et
verrous de fermeture, les compartiments intérieurs sont réglables et chaque
côté du coffret est muni d'un cache transparent.

Dimensions 340 x 240 x 120 mm

Matériau Plastique ABS résistant aux chocs

Domaine d'utilisation

spécialement conçu pour les entreprises spécialisées dans
les travaux de remise en état et de réparation et tous les
autres ateliers techniques

Livraison

Fourniture de base DIN 13 157 avec contenu supplémentaire: par ex. lingettes antiseptiques,
sachets de gel contre les brûlures, bandes adhésives, doigts, bandeau pour les yeux avec
ruban élastique, bandes élastiques, épingles à nourrice et pincette pour retirer les éclats.



N° COMMANDE

9195 650 008



Absorbant standard type III/R

Granulat de béton cellulaire à base d'hydrate de silicate de calcium. Absorbant d'huile et de produit chimique
permettant d'absorber les huiles et autres liquides répandus. Adapté aux surfaces de circulation. Pour le
nettoyage et la protection de sols industriels et le recouvrement des traces d'huile dangereuses sur les
chaussées et voies de circulation, non hydrofuge et non flottant. L'absorbant d'huile standard EUROPART Type
III R garantit des conditions de travail sûres, résiste aux passages intenses, est non toxique, non inflammable et
ne laisse quasiment aucun résidu.

- Liant pour substances basiques, alcalines (lessives détergentes)
- Liant pour liquides combustibles, inflammables
- Absorbant d'huile Type III R
- Liant pour liquides aqueux et polaires

Ce produit est chimiquement inactif vis-à-vis de nombreux liquides. Il ne doit pas être utilisé
par exemple avec les substances oxydantes et acides fluorhydriques.

1 L d'absorbant d'huile absorbe 0,29 l d'huile
1 kg d'absorbant d'huile absorbe 0,63 l d'huile
1 kg d'absorbant d'huile absorbe 0,51 kg d'huile

CONTENU

CONDITIONNEMENT

N° COMMANDE

40 L

Sac

9534 007 890



Pack promotionnel
Nettoyage de véhicules, 5 pièces

Livraison :

1 x 9014 000 145 Brosse de lavage.

des poils polyester rouges/verts inclinés en forme d'angle garantissent un nettoyage efficace à toute hauteur, un bord en caoutchouc protège la peinture de la voiture des rayures provoquées par le corps de la brosse.

- avec passage d'eau
- avec bord en caoutchouc
- polypropylène expansé noir
- L 280 x l 150 mm

1 x 9014 000 125 Raclette à eau «Wipe-n Shine».

convient parfaitement pour éliminer l'eau de grandes surfaces, le caoutchouc souple ménage la peinture et les vitres de la voiture, ne laisse pas de taches de calcaire, peut être monté sur tous les manches de Vikan et facilite ainsi le nettoyage des bus, camions, etc.

- caoutchouc vert, souple et sans danger pour la peinture
- B 350 mm

2 x 9014 000 004 Manche télescopique

- avec passage d'eau et raccord Gardena
- avec interrupteur marche/arrêt
- extensible
- L 1080-1600 x l 32 x H 32 mm

1 x 9014 000 025 Brosse pour jantes

- avec passage d'eau, spécialement pour les c
- les bus
- polypropylène expansé noir



N° COMMANDE
9539 792 000



Balai

avec trou de manche

Modèle Brosse en élaston
 Ø 23,5 mm
 Matériau Bois de hêtre
 Largeur 290 mm

N° COMMANDE

9000 470 335



Kit de nettoyage

Balais et manches

Modèle 20 pièces

Livraison :

5 balais coco :

- Longueur : 600 mm
- bois plat, naturel
- avec support de manche en métal, Ø 24 mm

5 balais Elaston :

- Longueur : 600 mm
- bois plat, naturel
- avec support de manche en métal, Ø 24 mm

10 manches :

- longueur 1400 mm
- Ø 24 mm

N° COMMANDE

9534 470 001



Chiffon de nettoyage

Chiffons à tricoter

Matériau tricot doux
 Couleur- multicolore
 Norme DIN DIN 61650



CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
10 kg	Colis	9861 103 122

Chiffon de nettoyage

avec gaufrage PTP, extrêmement résistant à l'humidité, cellulose indéchirable à faible peluche.

Modèle 3 couches, non collé
 Nombre de lames 500
 Dimensions de feuille 36 x 38 mm
 Couleur bleu



N° COMMANDE

9861 103 110



Clé dynamométrique
convient tout particulièrement aux petites couples.

Forme d'entraînement	Carré
Entraînement	1/2"
Longueur	320 mm
Plage de travail	10-60 Nm
Précision de déclenchement	+/- 3%
Norme	DIN 3122, ISO 3315
Matériau	Acier au chrome-vanadium

testé conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2:2017, avec certificat d'étalonnage et numéro de série.

N° COMMANDE
9990 000 535



Merci d'observer votre couple concret.

Clé à filtre AdBlue®
pour actionner le couvercle du boîtier de filtres lors du changement de l'élément de filtre AdBlue® (élément de filtre à urée).

Entraînement	
Forme d'entraînement	
Profil	3/8"
Ø	Carré
Dimension de clé	Six pans mâles 59 mm 46 mm

Domaine d'utilisation
sur les véhicules utilitaires Mercedes-Benz à moteurs Blue-Tec®, comme par exemple Actros, Atego, Axor, Econic.



Respecter le couple de serrage recommandé par le constructeur (instructions du fabricant) !



Chaîne de filtre à huile
l'ouverture de la chaîne de filtre à huile permet de desserrer et de resserrer également les filtres difficiles d'accès en raison de la construction.

Entraînement	1/2"
Forme	Carré
Ø	50-150 mm

Domaine d'utilisation
pour desserrer et fermer les filtres à huile et pour actionner les cartouches de dessiccateur d'air.

N° COMMANDE
9956 100 672



Clé de filtre à huile
Forme d'entraînement Six pans mâles/carré creux
Profil Multipans extérieur
Dimension de clé 24/12,5 mm

Domaine d'utilisation
Actionnement des filtres à huile comme Mann ainsi que Mahle/Knecht par exemple, par exemple pour Volvo, Scania, Renault, MAN, Iveco, Fiat, Foden, Irisbus, Astra, Caterpillar, Liebherr, John Deere, Komatsu, Faun, Mitsubishi.

N° COMMANDE
9990 000 593



Clé de filtre à huile
modèle lubrifié.

Entraînement	3/8"
Forme d'entraînement	Carré
Profil	Six pans mâles
Ø	43 mm
Dimension de clé	32 mm
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Surface	Chromé

Domaine d'utilisation
Montage et démontage des filtres à huile et des couvercles de boîtiers de filtres à huile lors du changement de l'élément de filtre à huile par exemple sur les filtres à urée Ad-Blue® MAN, TGX par exemple.

Respecter le couple de serrage recommandé par le constructeur (instructions du fabricant) !

N° COMMANDE
9500 561 010



Clé de filtre à huile
modèle lubrifié.

Entraînement	3/8"
Forme d'entraînement	Carré
Profil	Six pans mâles
Ø	50 mm
Dimension de clé	36 mm
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Surface	Chromé

Domaine d'utilisation
Montage et démontage des filtres à huile et des couvercles de boîtiers de filtres à huile lors du changement de l'élément de filtre à huile par exemple sur les modèles Mercedes-Benz Actros 1/2, pour les filtres à carburant MAN TGA par exemple.



Set de débit d'huile ÖAM 200/2 ZP

pour la fixation des fûts, changement facile des fûts grâce à la faible surface de chargement, châssis stable avec 2 roulettes et 2 roulettes pivotantes, tuyau d'évacuation d'huile de 2 m DN12, débitmètre manuel avec sortie et support.

Modèle	Pompe pneumatique avec tuyau d'aspiration et réducteur de pression
Montage	Fût de 200 L
Raccord d'air comprimé	8 bar
Capacité de transport	10 L/min
Longueur x largeur x hauteur	1005 x 760 x 1000 mm
Ø des roulettes directrices	70 mm
Ø roue	150 mm



N° COMMANDE

9132 473 300



Gobelet gradué avec couvercle de protection

design ergonomique, incassable et stable, graduation à division allemande, anglaise et américaine, écoulement flexible compris.



Matériau PE-HD (polyéthylène haute densité)

Domaine d'utilisation

pour les huiles, les huiles de transmission, les antigels, les liquides de refroidissement, l'eau etc.

CONTENANCE

2 L
5 L

N° COMMANDE

9534 874 503

9534 874 504

Bidons de réserve d'huile en fer-blanc, DIN 6425

avec couvercle à charnière et fermeture du bec imperdable, anse, fond doublement serti et joint soudé.

Contenance 5 L

Domaine d'utilisation

pour l'industrie et les ateliers.

PRESSOL

N° COMMANDE

9534 874 530



Gobelet gradué en fer-blanc, étalonnable

conduit d'écoulement en matière plastique incassable, poignée ergonomique, résistant aux chocs, surface conservée.

N° COMMANDE

9534 874 514

Contenance 2 L



Réservoir de stockage et à déchets T/S 700

réservoir à double paroi avec réservoir intérieur en PE, réservoir extérieur en tôle d'acier galvanisée à chaud des deux côtés, 4 ouvertures x 2 IG (filetage intérieur), y compris palette de tubes en acier, installation sans bac collecteur supplémentaire, y compris indicateur de niveau.

Volume du récipient 1000 L
Longueur x largeur x hauteur 1135 x 757 x 1640 mm

agréé pour le transport de marchandises dangereuses selon le groupe d'emballage II et GF AIII VbF, agrément selon n° Z-40.21-133, agrément de transport selon GGV (Règlement sur le transport des marchandises dangereuses) routier et ferroviaire pour la citerne avec palette disponible.



N° COMMANDE

9539 466 261



Bac de rétention

en plastique antichoc incassable dans un design pratique.

Volume 40 L
Longueur intérieure 650 mm
Largeur intérieure 400 mm
Hauteur intérieure 180 mm

Domaine d'utilisation

utilisations variées comme bac de récupération d'huile, comme caisse de transport etc.



N° COMMANDE

9534 818 092

Set d'entonnoir

incassable, résistant à l'huile, à l'essence et aux acides, surface de poignée pour une utilisation confortable.

Ø 55, 75, 100, 125, 150 mm
Matériau PE-HD (polyéthylène haute densité)

MODÈLE

5 pièces

N° COMMANDE

9501 509 240



Benne à terre AOG 1004-B/1, sans pompe

Cuve en tôle d'acier pour la récupération d'huile usagée (d'origine connue, point de flamme > 55 °C) dans les fosses, vidange au moyen d'un robinet, panier de tamis et cloison sonore amovibles.

Contenance 1000 L
Longueur x largeur x hauteur 1000 x 700 x 270 mm

Les 4 roues mobiles sont réglables de 780 à 1350 mm de large pour les profilés de fosse.

N° COMMANDE

9539 053 002



Bac de rétention W10

prescrit par la WHG (loi sur l'eau domestique) pour le stockage et la mise en place de conteneurs tonneaux, jerricanes à paroi unique, pour liquides dangereux pour l'eau, avec grille et pieds.

Modèle Rectangulaire
Montage 2 fûts de 200 L
Volume de récupération 210 L
Longueur x largeur x hauteur 1200 x 800 x 325 mm
Surface Galvanisée

homologué par examen de type par apposition d'un signe, TÜV-Hessen, WS-Ü 12/12-01 selon liste des règlements de construction A partie 1, numéro d'ordre 15.22.

N° COMMANDE

9539 025 001



Extracteur d'huile usée AOS 1205, mobile

Aspiration au moyen du principe du vide, vidange au moyen d'un coussin pneumatique.

Modèle Avec manche à hauteur réglable
Contenance 120 L
Longueur x largeur x hauteur 520 x 490 x 1140 mm

Puissance d'aspiration : 3l/min environ à une température de l'huile de 80 °C.

Domaine d'utilisation

pour la récupération et l'absorption de d'huile usagée d'origine connue (point de flamme > 55 °C) provenant de machines et de véhicules.

Livraison

avec trémie supplémentaire ronde de Ø 600 mm, bloc de sondes d'aspiration compris.



N° COMMANDE

9539 051 060



CONSOMMABLES



Nettoyant pour freins

Agent nettoyant universel permettant de dégraisser grâce à des solvants spéciaux, fait disparaître les salissures tenaces en profondeur tout en protégeant, sèche rapidement.

Domaine d'utilisation

Pour le nettoyage de freins à tambour ou à disque, plaquettes de freins, ressorts, mâchoires, dispositifs d'accouplement, garnitures de freins, plaques de serrage et pièces du dispositif d'accouplement en général, boîte de vitesses, carburateur, pompes à carburant, pièces moteur etc.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	ETIQUETTE	N° COMMANDE
500 ml	Spray	DE, GB, FR, BE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, RO	9230 000 140
500 ml	Spray	DE, PL, RU, EE, LV, LT, CZ, HU, BG, RS, SK, SI	9239 144 001

Spray universel Multi-7

Huile multifonctions haute performance à base d'huile minérale avec additifs spéciaux pour une protection maximale contre la corrosion, l'oxydation et l'usure et des métaux non-ferreux, excellente pénétration et dissolution élevée de la rouille grâce à des propriétés de fluage optimales, repousse l'eau.

Domaine d'utilisation

Débloque les boulons, les robinetteries, les vis, les écrous, les articulations, les câbles Bowden, les arbres, les serrures rouillées, lubrifie les fermetures, les charnières, les manchons, les chaînes, les serrures de portes, nettoie et entretient les pièces en plastique et en métal telles que les revêtements et les boîtiers.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	ETIQUETTE	N° COMMANDE
500 ml	Spray	DE, PL, RU, EE, LV, LT, CZ, HU, BG, RS, SK, SI	9785 111 140
500 ml	Spray	DE, GB, FR, BE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, RO	9785 111 141



Spray d'huile pénétrante

Huile multifonctions d'utilisation universelle à base d'huile minérale, excellente pénétration de la rouille et de la corrosion pour leur élimination efficace, excellentes propriétés lubrifiantes, infiltration des salissures, de la graisse et des résidus d'huile, forme un film protecteur fin visqueux contre l'humidité, repousse l'eau et l'humidité.

Domaine d'utilisation

Lubrifie les fermetures, les charnières, les manchons, les chaînes, les serrures de portes, nettoie et entretient les pièces en plastique et en métal telles que les revêtements et les boîtiers.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
400 ml	Spray	9785 111 210

Dégrippant

Dégrippant à base d'huile minérale à excellentes propriétés de fluage, protection durable contre la corrosion et excellente diminution des valeurs de friction grâce aux lubrifiants solides MoS₂, sans résine, sans silicone et sans acide.

Domaine d'utilisation

Pour débloquer les raccords vissés extrêmement rouillés et oxydés.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
300 ml	Spray	9785 111 116



Dégrippant ICE

ICE

Dégrippant de qualité supérieure avec effet ICE : refroidissement extrême du raccord vissé combiné à une excellente pénétration, protection contre la corrosion grâce à des additifs protecteurs spéciaux, sans résine, silicone ni acide, compatible avec le caoutchouc et les joints.

Refroidissement -40°C

Domaine d'utilisation

Pour desserrer les raccords vissés extrêmement rouillés et oxydés sur les véhicules individuels, les poids lourds, les machines agricoles, les engins de construction, les agrégats et les appareils.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
400 ml	Spray	9785 111 290



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gilet fluorescent

avec 2 bandes réfléchissantes sur le torse et 2 bandes réfléchissantes sur les épaules.

Modèle avec fermeture Velcro
 Matériau 100 % polyester
 Norme EN 20471
 Dimension Taille unique



COULEUR	N° COMMANDE
Jaune	9534 000 002
Orange	9534 000 003

Veste Softshell de sécurité

bandes réfléchissantes (ventre, bras, épaules), deux poches sur les côtés avec fermeture éclair, une poche sur le buste avec fermeture éclair, une poche intérieure avec fermeture velcro, fermeture velcro sur les poignets, dos long.

Matériau 100 % polyester
 Norme EN ISO 20471:2013



DIMENSION	N° COMMANDE JAUNE/MARINE	N° COMMANDE ORANGE/MARINE
46/48 (S)	9588 000 270	9588 000 210
50/52 (M)	9588 000 280	9588 000 220
54/56 (L)	9588 000 290	9588 000 230
58/60 (XL)	9588 000 300	9588 000 240
62/64 (XXL)	9588 000 310	9588 000 250
66/68 (3XL)	9588 000 320	9588 000 260



Lunettes de protection EN 166

offrent une protection périphérique complète, les branches réglables facilitent l'ajustement, les verres sont antibuée, anti-rayures, anti-statique et particulièrement faciles à entretenir.

Modèle Monture bleue, verres transparents
 Absorbent 99,9 % des rayons UV jusqu'à 400 nm.

N° COMMANDE

9534 880 740



Lunettes de protection panoramiques

verre large pour un champ de vision sans restriction, étrier avec technologie SoftPad, réglable en longueur et en inclinaison, sophistiqué, système de ventilation indirect, revêtement anti-rayure PLUS et anti-dépôt PLUS, rebord en caoutchouc ajusté et souple pour protection étanche, certifié conforme EN166 Niveau 3 (gouttelettes et projections) et Niveau 4 (grosses particules de poussière), usage correctif avec acuité visuelle individuelle disponible.

Modèle Verre clair
 Couleur Gris/vert
 Matériau Verre en polycarbonate

N° COMMANDE

9500 001 220



À PARTIR DE
2€50

Gants textiles

gants universels très flexibles, antidérapants, dextérité parfaite, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels, revêtement spécial des ¾ du gant, revêtement partiel de la paume et de l'extrémité des doigts.

Couleur Gris/noir
Norme EN 420/EN 338

Domaine d'utilisation

Ateliers, industrie automobile, travaux de montage, transport, travaux de précision, emballage, travaux d'entreposage, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9534 000 005
10	9534 000 006
11	9534 000 007



Gants textiles

gants universels très flexibles, effet seconde peau, fonction écran tactile, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels, maille calibre 18 extrêmement fins et légers, revêtement partiel de la paume et de l'extrémité des doigts.

Couleur Noir/bleu
Norme EN 420/EN 338

Domaine d'utilisation

Ateliers, industrie automobile, travaux de montage, transport, travaux de précision, emballage, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
7	9530 624 007
8	9530 624 008
9	9530 624 009
10	9530 624 010
11	9530 624 011



À PARTIR DE
2€50

Gants de protection OIL GRIP



bonne préhension particulièrement dans les milieux huileux et gras, revêtement en nitrile, particulièrement résistants au frottement, matériau support imperméable dans les environnements de travail humides et/ou huileux, maille fine pour un matériau support particulièrement souple.

Couleur Noir/bleu
Matériau Nylon
Modèle entièrement revêtu, revêtement en nitrile noir sur la face interne de la main et le pouce, avec poignet
Norme Protection mécanique EN 388 -4121-

Domaine d'utilisation

très bonne préhension pour les applications impliquant l'utilisation d'huile et de graisse, comme les travaux en atelier, les travaux de jardinage, de voirie, d'échafaudage, de montage, les travaux portuaires, le transport, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9550 355 009
10	9550 355 010
11	9550 355 011



Gants de protection Nitrile, jaune, revêtement partiel



gants universels très flexibles, hydrofuges, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, grand confort et bonne coupe, particulièrement résistants à la graisse et à l'huile, respirants grâce au dos de la main ouvert, revêtement en nitrile résistant.

Couleur Jaune
Matériau Tricot en coton
Modèle Revêtement partiel, dos de la main ouvert, avec poignet en tricot
Norme EN 420/EN 388 CAT2

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transport, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
8	9550 340 008
9	9550 340 009
10	9550 340 010
11	9550 340 011



Gants de protection
Nitrile, bleu, entièrement revêtu

gants universels très flexibles, hydrofuges, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, grand confort et bonne coupe, particulièrement résistants à la graisse et à l'huile, revêtement en nitrile résistant.

Couleur Bleu
Matériau Tissu jersey en coton
Modèle Entièrement revêtu, avec manchette
Norme EN 420/EN 388 CAT2

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transport, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9550 344 009
10	9550 344 010
11	9550 344 011



Gants de protection

gants de travail très robustes de qualité professionnelle, intérieur doublé et manchette en caoutchouc, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels.

Couleur Gris/jaune
Matériau 10,5
Modèle Cuir pleine fleur
Norme EN 420/EN 388 CAT2

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, gestion des déchets, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transporteurs, flotte, aéroports, ferroviaire, travaux maritimes et fluviaux, etc.

certifié TÜV/GS

N° COMMANDE
9534 000 000



Chaussures de sécurité basses
LEMON FRESH ACT148

Bout en acier, semelle intermédiaire FlexGuard® en composite, doublure Bata Cool Comfort®, semelle PU/PU, fermeture à glissière.

Modèle ESD - Electro Static Discharge (décharge électrostatique)
Largeur 10
Couleur Noir/vert
Matériau Microfibres
Norme EN ISO 20345/S1P SRC



DIMENSION	N° COMMANDE
38	9514 811 038
39	9514 811 039
40	9514 811 040
41	9514 811 041
42	9514 811 042
43	9514 811 043
44	9514 811 044
45	9514 811 045
46	9514 811 046
47	9514 811 047
48	9514 811 048



Chaussures de sécurité basses
NOVA QUBIT-ESD

Embout, semelle intermédiaire FlexGuard® en plastique, doublure Bata Cool Comfort® PU noire, semelle extérieure TPU gris/orange.

Modèle ESD - Electro Static Discharge (décharge électrostatique)
Couleur Noir/orange
Matériau Microfibres
Largeur 10



DIMENSION	N° COMMANDE
36	9513 111 036
37	9513 111 037
38	9513 111 038
39	9513 111 039
40	9513 111 040
41	9513 111 041
42	9513 111 042
43	9513 111 043
44	9513 111 044
45	9513 111 045
46	9513 111 046
47	9513 111 047
48	9513 111 048



WEBASTO - TRUMA - EBERSPÄCHER



Inclus dans le Kit Airtronic



CARROSSERIE POIDS LOURDS TOUTES MARQUES

Pièces de carrosserie compatibles avec DAF XF Euro 6

DESCRIPTION	RÉP.	N° COMMANDE
Habillage de phare, droite	1	9191 861 950
Cadre de phare, droite	2	9191 922 031
Calandre, en bas	3	6001 886 591
Cadre de phare, gauche	4	9191 922 030
Habillage de phare, gauche	5	9191 861 949
Bordure de phare pour phares antibrouillard, droite	6	9191 880 379
Pare-chocs	7	9191 953 385
Enjoliveur, en bas	8	9190 826 510
Bordure de phare pour phares antibrouillard, gauche	9	9191 880 378



Spoiler compatibles avec DAF XF Euro 6

DESCRIPTION	RÉP.	N° COMMANDE
Droite	1	1360 006 160
Gauche	2	9191 835 709



Pare-buffle compatibles avec DAF XF Euro 6

avec certificat TÜV.

Modèle Avec armature inférieure
Matériau Acier V2A
Surface Ultra-poli
Ø 76 mm

N° COMMANDE
1002 023 329



Barre latérale compatibles avec DAF XF Euro 6

Matériau Acier inoxydable
Surface Ultra-poli
Empattement 3800 mm

Livraison avec 5 LED.

compatible uniquement en conjonction avec l'habillage latéral d'origine.

N° COMMANDE
1002 000 022



HAYONS

Commande à distance 2-boutons HACO

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 006 331	121304



Commande à distance 3-boutons HACO

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 006 332	121319



Commande à distance 2-boutons

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 331	121304



Commande à distance 3-boutons

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 332	121319



Coussins d'air commande au pied

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	DIMENSION
9039 006 925	121390	2000 mm



Boitier de commande AMA

- Pour hayon traditionnel

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 913	140450



Bouton rotatif

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	SYMBOLE	FONCTIONNEMENT
9039 530 064	395328	O-II	2xNO
9039 530 065	395318	II-O-I	2xNO
9039 530 066	395311	I-O-I	2xNO
9039 530 067	395573	II-O-II	2xNO
9039 530 068	395574	II-O-II	3xNO
9039 530 069	395575	II-II-O-I	2xNO
9039 530 070	395576	II-II-O-I	3xNO



Contact

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	FONCTIONNEMENT
9039 002 245	395527	1xNO
9039 002 246	395526	1xNC



Coupe circuit HACO

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	AMPÈRES (AMP.)
9039 501 430	285004	100



Clef coupe circuit HACO

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 001 422	395277



Interrupteur à mercure HACO

- 1 An Haco garantie
- Longueur cable 2400mm

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 530 028	395464



BARRES DE LIAISON

Barre de direction

Cette illustration correspond à la référence 9070 001 033.



MONTAGE	MODÈLE	LONGUEUR	Ø DE CÔNE	Ø DE TUYAU	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF CF85, CF75, CF65, 65CF	réglable d'un côté	867 mm	30 mm	50 mm	9070 326 841	Lemförder 26841 01
DAF LF45	réglable d'un seul côté	889,5 mm	22 mm	38 mm	1325 555 263	Lemförder 34035 01
DAF XF105, XF95, CF85	réglable d'un seul côté	991 mm	30 mm	50 mm	9070 001 033	Lemförder 26826 01
Iveco EuroCargo 1/II/III		822 mm	26 mm	40 mm	2598 402 544	Lemförder 19339 01
Iveco EuroCargo 1/II/III, EuroFire	réglable d'un seul côté	892 mm	30 mm	42 mm	2591 121 338	Lemförder 33416 02
Iveco Stralis 1/II/III (Hi-Way), EuroStar, EuroTech, EuroTrakker		953 mm	30 mm	52 mm	9070 900 036	Lemförder 19621 01
MAN F2000, F90		1040 mm	30 mm	48 mm	9070 900 004	Lemförder 11766 01
MAN L2000		825 mm	22 mm	38 mm	9070 900 030	Lemförder 20991 01
MAN L2000		826 mm	20 mm	32 mm	9070 900 011	Lemförder 19607 01
MAN TGL	réglable d'un seul côté	835 mm	22 mm	40 mm	9053 732 402	Lemförder 37324 01
MAN TGL (2005-)	réglable d'un seul côté	864 mm	22 mm	38 mm	9073 131 301	Lemförder 31313 01
MAN TGS, TGA	réglable des deux côtés	1030 mm	30 mm	40 mm	9070 900 152	Lemförder 34593 01
MAN TGS, TGA	réglable d'un seul côté	1021 mm	30 mm	52 mm	9073 058 501	Lemförder 30585 01
MAN TGX, TGS, TGA	réglable d'un seul côté	993 mm	30 mm	52 mm	9079 994 441	Lemförder 30592 01
MAN TGX, TGS, TGA	réglable d'un seul côté	967 mm	30 mm	52 mm	9070 330 593	Lemförder 30593 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3	réglable d'un côté	876 mm	28,6 mm	40 mm	9070 900 039	Lemförder 24244 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3	réglable d'un seul côté	904 mm	32 mm	52 mm	9070 001 024	Lemförder 23470 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1	réglable d'un seul côté	895 mm	28,6 mm	36 mm	9070 001 012	Lemförder 25721 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2, Atego 1		895 mm	32 mm	36 mm	9070 001 005	Lemförder 27954 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3		1095 mm	32 mm	42 mm	9070 001 014	Lemförder 25249 01

Barre de direction (suite)



MONTAGE	MODÈLE	LONGUEUR	Ø DE CÔNE	Ø DE TUYAU	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t)		879 mm	28,6 mm	36 mm	9070 900 008	Lemförder 24243 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t)		733 mm	32 mm	36 mm	9070 001 020	Lemförder 29799 01
Mercedes-Benz Actros 2/3	non réglable	711 mm	32 mm	42 mm	9072 525 001	Lemförder 25250 01
Mercedes-Benz Actros 2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t)	réglable d'un seul côté	895 mm	28,6 mm	40 mm	9070 001 016	Lemförder 25447 01
Mercedes-Benz Actros 2/3, Axor 2	réglable des deux côtés	1281 mm	30 mm	38 mm	9070 324 311	Lemförder 24311 01
Mercedes-Benz Actros 3	réglable d'un seul côté	888 mm	28,6 mm	42 mm	9070 335 331	Lemförder 35331 01
Mercedes-Benz Actros 4, Antos	réglable d'un seul côté	776 mm	28,6 mm	46 mm	9070 900 148	Lemförder 42150 01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3	réglable d'un côté	894 mm	30/26 mm	50 mm	9070 001 002	Lemförder 25154 01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		846 mm	26 mm	42 mm	9070 900 042	Lemförder 24239 01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		894 mm	30 mm	50 mm	9070 900 107	Lemförder 25821 01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		837 mm	26 mm	40 mm	9070 900 125	Lemförder 24241 01
Mercedes-Benz LK/LN2		725 mm	22 mm	36 mm	9070 900 007	Lemförder 11475 01
Renault T-Truck, C-Truck, K-Truck	réglable d'un seul côté	895 mm	28,6 mm	52 mm	9070 900 165	Lemförder 38662 01
Volvo FH16 III (2012-), FM III (2012-), FMX (2013-)						
Scania R, G, P, 164, 144, 124, 114, 94	non réglable	601 mm	26 mm	42 mm	9070 325 074	Lemförder 25074 02
Scania R, G, P, 164, 144, 124, 114, 94	réglable des deux côtés	495 mm	30 mm	40 mm	9070 321 456	Lemförder 21456 01
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94	réglable d'un côté	1053 mm	30 mm	50 mm	9070 900 016	Lemförder 14824 02
Volvo FH II (2002-2013), FH12 (1993-), FM II (2002-2013), FM12, FM10, FM9, FM7 (1999-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	réglable d'un seul côté	863 mm	28,6 mm	52 mm	9070 001 029	Lemförder 37458 01
Volvo FH II (2005), FH16 II (2003-), FM II (2005-), FM12, FM9, FMX I (2010-)	réglable d'un seul côté	563 mm	28,6 mm	46 mm	9070 337 978	Lemförder 37978 01
Volvo FH III (2012-), FH II (2005-), FH12 (1993-), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-), FH16 I (1993-), FM III (2012-), FM II (2005-), FM12, FM9 (1998-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)		885 mm	28,6 mm	50 mm	1325 053 144	Lemförder 38802 01



Barre d'accouplement

Cette illustration correspond à la référence 9070 900 046.



MONTAGE	MODÈLE	LONGUEUR	Ø DE CÔNE	Ø DE TUYAU	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF Euro 6, XF105, XF95, CF85, CF75, CF65	réglable des deux côtés	1690 mm	30 mm	40 mm	9073 398 001	Lemförder 33980 01
Iveco EuroCargo 1/II/III	barre de guidage, réglable des deux côtés	1490 mm	26 mm	38 mm	9079 921 385	Lemförder 21385 01
Iveco Stralis 1/II/III (Hi-Way), EuroStar, EuroTech, EuroTrakker, Trakker 1/II	barre de guidage, réglable des deux côtés	1641 mm	30 mm	48 mm	9079 921 285	Lemförder 21285 01
MAN L2000	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1645 mm	20 mm	30 mm	9070 900 027	Lemförder 20889 01
MAN L2000, M2000L	filetée à droite	1620 mm	22 mm	36 mm	9070 900 052	Lemförder 21014 01
MAN TGL	réglable des deux côtés	1632 mm	22 mm	42 mm	9070 334 596	Lemförder 34596 01
MAN TGM, TGL	barre de guidage, réglable des deux côtés	1632 mm	22 mm	38 mm	9073 188 201	Lemförder 31882 01
MAN TGS, TGA, TGM, F2000, M2000L/M, L2000, F90, M90	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1588 mm	30 mm	52 mm	9070 900 056	Lemförder 11770 01
MAN TGX, TGS, TGA, E2000, F2000, M2000L/M, F90, M90	barre de guidage, réglable des deux côtés	1652 mm	30 mm	50 mm	9070 900 017	Lemförder 11768 01
MAN TGX, TGS, TGA, TGM, F2000, M2000L	réglable des deux côtés	1530 mm	30 mm	50 mm	9070 304 425	Lemförder 25276 01
MAN TGX, TGS, TGS, TGA, TGM, M2000	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1679 mm	30 mm	52 mm	9079 925 212	Lemförder 42583 01
Mercedes-Benz Actros 1/2, Atego 1, Axor 2	filetée à droite	1588 mm	30 mm	58 mm	9070 900 111	Lemförder 23997 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 2, Atego 1 (18 t), Zetros		1588 mm	38 mm	60 mm	9079 920 430	Lemförder 20430 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1		1735 mm	32 mm	50 mm	9070 900 013	Lemförder 23988 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1, Eonic 1	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1735 mm	32 mm	52 mm	9070 001 410	Lemförder 37332 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2	Barre de guidage, réglable des deux côtés	1596 mm	32 mm	50 mm	9070 323 994	Lemförder 23994 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1, Eonic 1	réglable des deux côtés	1625 mm	32 mm	52 mm	9070 900 161	Lemförder 23992 01

NOTES



GARAGE DUFRENNE

www.garagedufrenne.fr



www.artec-bsm.fr

Garage DUFRENNE

2 rue du calvaire, 62130 Humières ■ Tél : 03 21 04 66 98

Garage DUFRENNE

Rue de l'aérodrome 59660 Merville ■ Tél : 03 28 41 41 00

ARTEC BSM

Rue de la pointe 59113 Seclin ■ Tél : 03 20 58 12 09

ARTEC BSM

250 rue de Quiéry, 62490 Vitry-en-Artois ■ Tél. 03 21 51 10 74



OUVERTURE DU LUNDI AU SAMEDI

Prise en charge sans rendez-vous
Dépannage sur routes

GARAGE DUFRENNE

Société à responsabilité limitée au capital social de 31 500€ - Siège social ZA Artoipole, 205 allée du Portugal 62060 Arras Cedex 9
Adresse d'activité : rue du Calvaire RN39 62130 Humières Tél : 03 21 04 66 98 - Siren : 379 405 400 RCS Arras - N° Siret : 379 405 400 000 35 - APE 4520B - N°TVA FR73 379 405 400.

GARAGE DUFRENNE

Société à responsabilité limitée au capital social de 31 500€ - Siège social ZA Artoipole, 205 allée du Portugal 62060 Arras Cedex 9
Adresse d'activité : rue de l'aérodrome 59660 Merville Tél : 03 28 41 41 01 - Siren : 379 405 400 RCS Arras - N° Siret : 379 405 400 000 35 - APE 4520B - N°TVA FR73 379 405 400.

ARTEC BSM

Société par actions simplifiée à associé unique au capital social de 100 000€ - Adresse d'activité : ZA de l'aérodrome, 250 rue de Quiéry 62490 Vitry-en-Artois - Tél : 03 21 51 10 74.
Etablissement secondaire : ZI de Lille-Seclin, rue de la Pointe 59113 Seclin - Siren : 489 044 289 - n°SIRET : 489 044 289 00010 - APE : 3312Z - N°TVA FR22489044289.