



Putzmeister



Catalogue de pièces de rechange et d'accessoires TransMix

Valable à partir de 2024

PUTZMEISTER ACCESSOIRES D'ORIGINE

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH offre à ses clients la gamme la plus étendue au monde de machines puissantes pour l'application de chapes, de chapes liquides, d'enduit, de béton fin et projeté.

Disponibilité optimale garantie

Grâce à des normes de qualité très strictes, nous pouvons vous garantir une durée de vie et une résistance à l'usure optimales. Cependant, la maintenance et les réparations sont inhérentes au dur quotidien des chantiers. Et, dans ce domaine aussi, nous sommes à vos côtés en tant que partenaire fiable. En outre, avec plus de 12 000 articles en stock, nous pouvons vous livrer dans les délais les plus courts. Vous pouvez ainsi réutiliser rapidement votre machine.

Il en est de même pour les pièces de rechange d'origine de votre vieille machine. Par chance, il y en a plus que vous ne le pensez.

Accessoires de qualité = flexibilité

De plus, vous pouvez adapter votre machine à vos exigences grâce à notre vaste assortiment d'accessoires.

Faites confiance à Putzmeister, et à nos accessoires et pièces de rechange d'origine

Notre équipe SAV, le meilleur pour votre TransMix

Compétence technique, compétence SAV – notre service clients

Notre SAV TransMix est tout aussi performant que nos machines en matière de conseil, d'entretien, de réparation et d'approvisionnement en pièces de rechange. Nos professionnels sont à votre disposition pour répondre à vos questions techniques. Ils sont rapidement sur place en cas d'urgence. Que vous possédiez une machine de notre gamme actuelle ou un véritable « engin de collection », nous vous apportons à tout moment des réponses compétentes. Nous nous ferons un plaisir de prendre le temps de vous conseiller.

Service direct du fabricant

Hotline SAV TransMix :

+49 7127 599-699

Nos techniciens de maintenance vous contacteront dans les plus brefs délais !

N'hésitez pas à nous envoyer votre demande par e-mail :

PMTservices@putzmeister.com

Table des matières

#01 TransMix 3.200 FE		#05 Accessoires spéciaux	
#01 Packs maintenance Kubota	5	#01 Dosage d'additifs	41
#02 Packs maintenance Deutz	6	#02 Coupe-fibre à air comprimé	41
#03 Pièces d'usure et de rechange	7	#03 Imprimante	42
Unités de pompage et de malaxage	7	#04 Enregistreur de données	42
Dosage des agrégats	13	#05 Éclairage	42
Dosage des liants	15	#06 Dispositifs de sécurité	42
Électricité	16	#07 Accès à distance (Kubota)	43
Dosage de l'eau	17	#08 Radiocommande (Kubota)	43
		#09 Radiocommande (Deutz)	43
#02 TransMix 5.500 ZE			
#01 Packs maintenance Kubota	19		
#02 Packs maintenance Deutz	20		
#03 Pièces d'usure et de rechange	21		
Cuve de malaxage	21		
Dosage des agrégats	24		
Dosage des liants	25		
Électricité	28		
Dosage de l'eau	29		
#03 Kits de réparation			
#01 Kits de pièces de rechange pour nettoyeurs haute pression, soupape de décharge et pompe à eau	31		
#02 Kit de maintenance de la soupape à levier	31		
#04 Accessoires d'applications et pièces de rechange			
#01 Flexibles de transport	33		
#02 Raccords à cardan	34		
#03 Balles éponges	34		
#04 Trépieds de sortie	35		
#05 Outils	36		
#06 Produits de nettoyage et d'entretien	39		

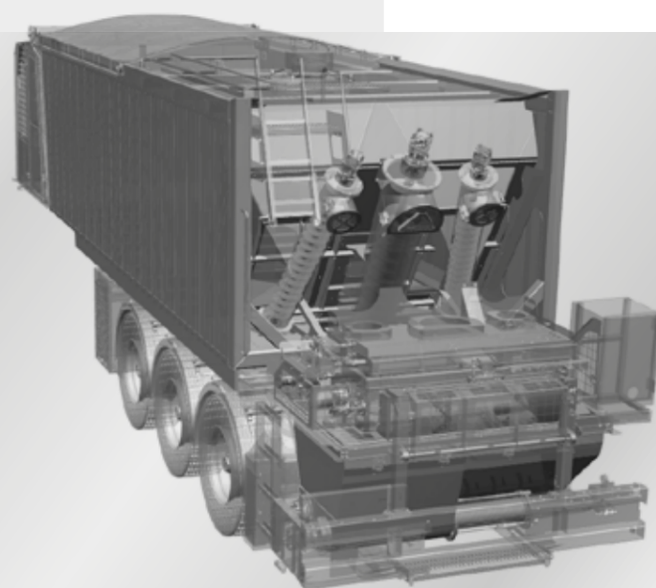
TRANSMIX 3.200 FE

Grâce à une puissante pompe à vis sans fin, il assure un flux permanent de matériaux sur le site d'installation. Il transporte des chapes liquides avec une granulométrie max. de 12 mm et jusqu'à 18 m³/h ! Grâce au dosage automatique des matériaux, la qualité de la chape reste constante tout au long du processus de transport. Dans le cas de l'Inliner pour polystyrène, le remplissage peut être effectué par un système pneumatique via la tubulure de remplissage.

#01

Chape liquide et isolation

- # Chape liquide de sulfate de calcium
- # Chape liquide à base de ciment
- # Isolant en vrac
- # Chape autonivelante
- # Béton cellulaire



représentation schématique

Chape liquide

- # Auto-nivellement – modification de la consistance par radio sur le site d'installation
- # Dosage automatique de trois additifs maximum
- # Formulation et quantité de pose documentées

Isolant en vrac

- # Pompage de grandes quantités : idéal pour les poses en hauteur, au-dessus de câbles électriques et d'alimentation
- # Recharge de matériau sans interruption du travail
- # Commande à distance pratique sur le site d'installation

TransMix 3.200 FE Packs maintenance

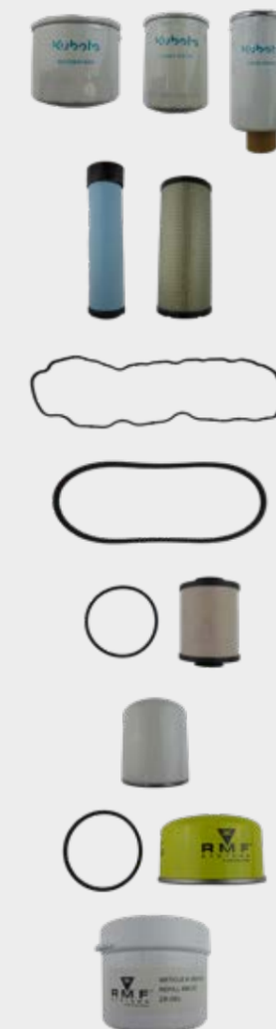
#01.01 Packs maintenance Kubota

TransMix 3.200	Réf.	TransMix 3.200
Pack Maintenance 50 h	674 859	
Pack Maintenance 400 h	674 861	
Pack Maintenance 800 h	674 863	

Contenu	Moteur	800 h	400 h	50 h
641396	Filtre à huile	1 x	1 x	1 x
641397	Filtre à carburant 1µm	1 x	1 x	
641398	Filtre à carburant	1 x	1 x	
641406	Cartouche de filtre à air (intérieur)	1 x		
641407	Cartouche de filtre à air (extérieur)	1 x		
643088	Joint pour capuchon de vanne Kubota	1 x		
651399	Courroie trapézoïdale dynamo	1 x		
641408	Filtre p. déshuileur	1 x	1 x	
Système hydraulique				
H3350981656	Cartouche de filtre 25 µm	1 x		1 x
504066	Filtre à air 3 µm pour filtre de ventilation réf. 501211	1 x		
504063	Gel de recharge (déshumidification) pour filtre de ventilation	1 x		
H3502225341	Élément filtrant 20,5 x 9,5	3 x		

Information

	Moteur	
Huile moteur	SAE 10W-40, ACEA E/7 E9, API CJ-4	faible teneur en cendres
Système hydraulique		
Huile hydraulique	HLP 32 - ISO VG 32 DIN 51 524-2 (HLP), DIN EN ISO 6743-4 (HM), Bosch-Rexroth	Après 1000 heures de fonctionnement du moteur, l'huile hydraulique doit être remplacée



TransMix 3.200 FE & SAT-FL Packs maintenance

#01.02 Packs maintenance Deutz

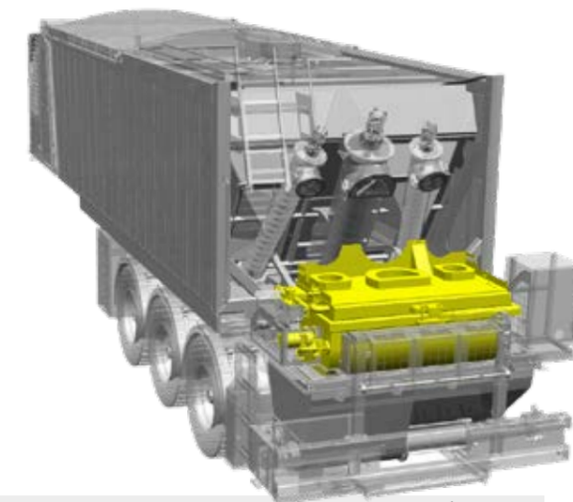
SAT-FL		Réf.	SAT-FL	
Pack Maintenance	500 h SAT-FL	H8740309005		
Pack Maintenance	1000 h SAT-FL	H8740309010		

TransMix 3.200		Réf.	TransMix 3.200	
Pack Maintenance	500 h TM 3.200	599392		
Pack Maintenance	1000 h TM 3.200	599393		

Contenu		1000 h	500 h	1000 h	500 h
037548001	Bague d'étanchéité 18 x 24	1 x	1 x	1 x	1 x
422505	Cartouche de filtre à air 300	1 x			
H3350981656	Cartouche de filtre HC27	1 x		1 x	
H4126098202	Courroie trapézoïdale XPA 1060			1 x	
H2001174696	Filtre à carburant			1 x	1 x
208777009	Filtre à carburant avec cartouche	1 x	1 x		
H2006015010	Flexible pour carburant retour			1,5 x	
478929	Filtre de conduite à carburant	1 x	1 x	1 x	1 x
H2001180149	Croisillon conduite à carburant			1 x	
213616003	Cartouche de filtre à air			1 x	1 x
214311006	Filtre à huile pour Moteur	1 x	1 x	1 x	1 x
H3502225351	Filtre à huile / cartouche			1 x	
H3502225341	Élément de filtre à huile	2 x			
H2001179240	Raccord de flexible			2 x	
600565	Cartouche de filtre à air CF 300	1 x	1 x		
H2001180869	Cartouche de filtre à air CF 200			1 x	
502517	Joint pour capuchon de vanne	1 x			
461877	Joint pour capuchon de vanne			1 x	
H4116111200	Courroie trapézoïdale crantée XPZ 1112/25	1 x		1 x	

Pièces d'usure et de rechange

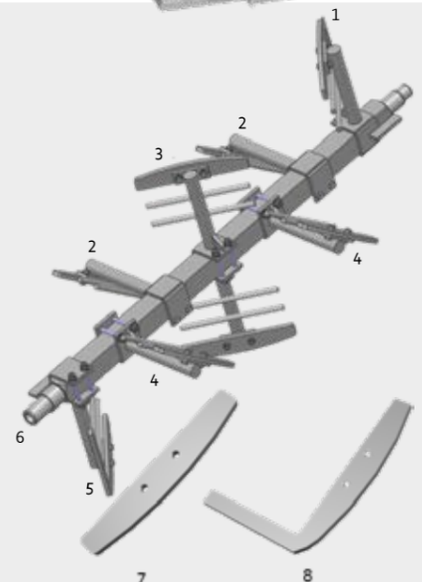
#01.03 Pièces d'usure et de rechange



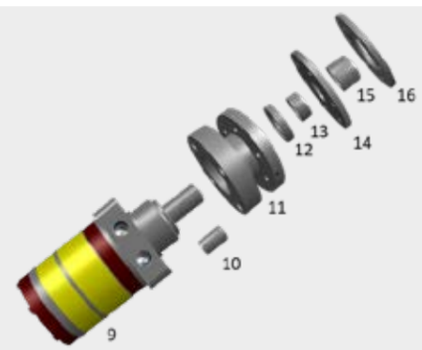
Unités de pompage et de malaxage – Cuve de malaxage

Arbre du malaxeur	Fig.	Réf.
Arbre du malaxeur (1 x)	6	H10 7110 5528
Pale de malaxage 3 (1 x)	3	H18 0220 4273
Pale de malaxage 4 (2 x)	4	H18 0220 4274
Pale de malaxage 2 (2 x)	2	H18 0220 4272
Pale de malaxage 1 (1 x)	1	H18 0220 4271
Pale de malaxage 5 (1 x)	5	H18 0220 4275
Vis à tête hexagonale (14 x)		032 173 002
Rondelle (14 x)		037 110 002
Écrou hexagonal, autobloquant (14 x)		034 107 005

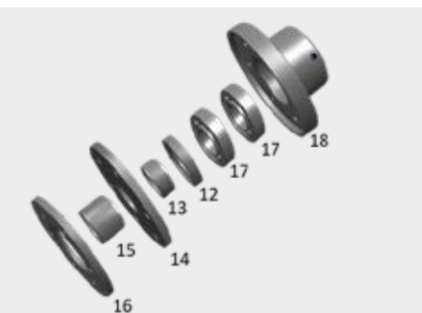
	Fig.	Réf.
Partie supérieure de pale de malaxage pour pale de malaxage 3, 4, 2 (6x)	7	H18 0220 4277
Partie supérieure de pale de malaxage pour pale de malaxage 1 et 5 (2x)	8	H18 0220 4276



Bride de palier avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	9	H32 9003 4110
Douille	10	H10 0000 0195
Bride de moteur	11	H10 7110 5502
Bague d'étanchéité	12	H43 0580 8012
Bague	13	H54 0500 5822
Rondelle d'étanchéité	14	H42 4170 0501
Bague interne	15	H54 0500 5840
Rondelle	16	H10 7110 5506



Bride de palier	Fig.	Réf.
Rondelle	16	H10 7110 5506
Bague interne	15	H54 0500 5840
Rondelle d'étanchéité	14	H42 4170 0501
Bague	13	H54 0500 5822
Bague d'étanchéité	12	H43 0580 8012
Roulement à billes à contact oblique (2 x)	17	H54 3007 2081
Bride de palier	18	H19 3001 0280

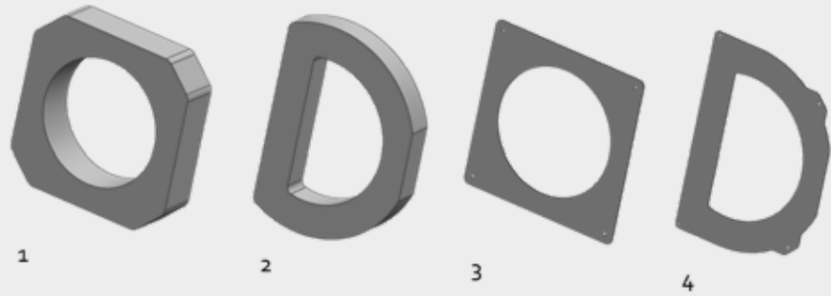


#01 TransMix 3.200 FE

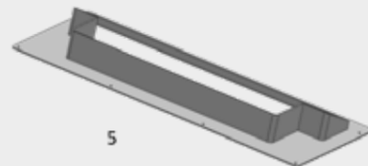
Pièces d'usure et de rechange
des unités de pompage et de malaxage

Unités de pompage et de malaxage – Cuve de malaxage

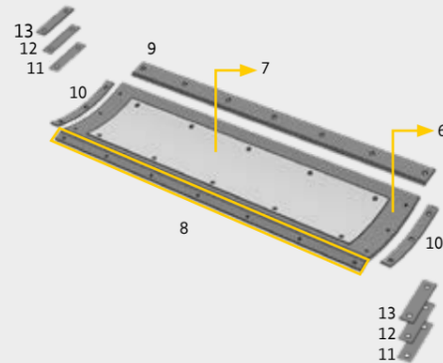
Cuve de malaxage – Joint pour capuchon	Fig.	Réf.
Joint (2x)	1	595 073
Joint	2	595 072
Plaque (2x)	3	595 075
Plaque	4	595 074



Joint convoyeur de sortie	Fig.	Réf.
Joint (2x)	1	595 073
Collerette de remplissage	5	H18 6203 4247
Plaque (2x)	3	595 075



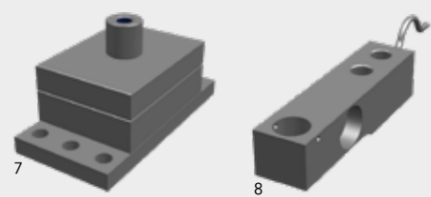
Cuve de malaxage – Trappe	Fig.	Réf.
Tapis en caoutchouc	6	H18 0431 4022
Tôle d'usure	7	H14 0910 1046
Tôle de maintien	8	H18 6203 4398
Cornière	9	H18 6203 4399
Tôle de protection	10	H18 6203 4400
Tôle de compensation 1,5 mm	11	H51 2007
Tôle de compensation 0,5 mm	12	H51 2021
Tôle de compensation 0,3 mm	13	H51 2022



Cuve de malaxage – Capteur	Fig.	Réf.
Détecteur de proxiavécé inductif sans câble (2x)	6	H31 7711 0308

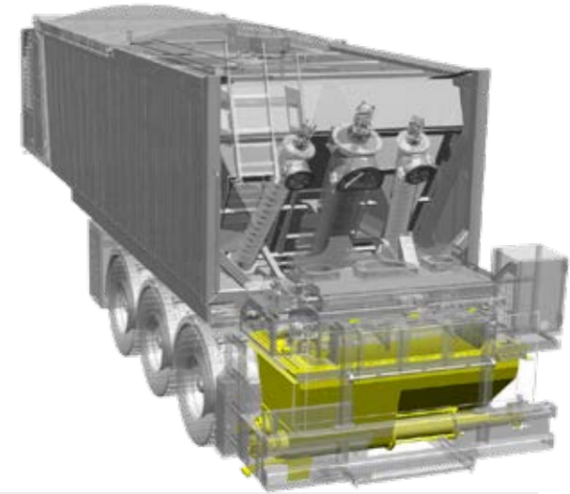


Cuve de malaxage – Cellules de pesée	Fig.	Réf.
Cellule de pesée 1,0 t (3x)	7	H18 6203 4199
Palier élastomère (3x)	8	H18 6203 4198



#01 TransMix 3.200 FE

Pièces d'usure et de rechange
des unités de pompage et de malaxage

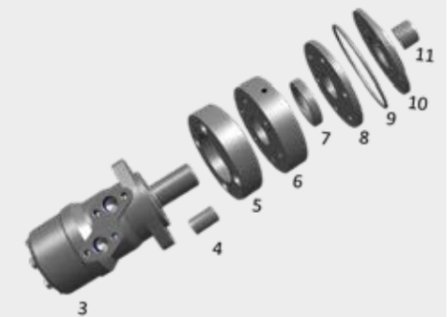


Unités de pompage et de malaxage – Cuve de transport

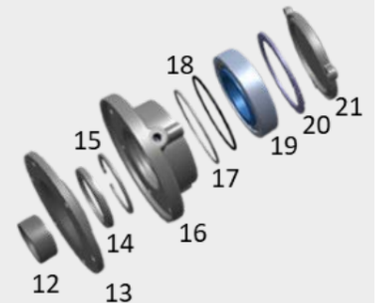
	Fig.	Réf.
Vis sans fin Ø 200 mm	1	585 126
Vis sans fin Ø 160 mm (ancienne version)	2	H18 6203 4106



Bride de palier avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	3	H29 0160 1200
Douille Ø 12 x D24 x 37	4	H10 0000 0195
Bride de moteur	5	H18 6360 4330
Bride de palier	6	H18 6203 4105
Bague d'étanchéité	7	H43 0580 8012
Rondelle d'étanchéité 170 x 50 x 10/6 x 13	8	H42 4170 0501
Joint torique 175,0 x 5,3 DIN3771 NBR 70	9	H43 7017 5053
Plaque à bride	10	H18 6203 4104
Bague interne 50 x 58 x 40	11	H54 0500 5840



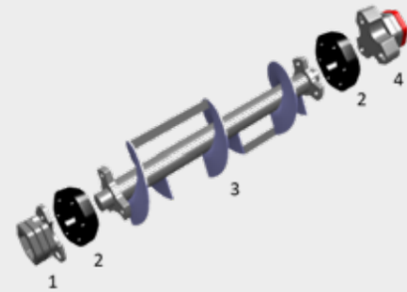
Bride de palier	Fig.	Réf.
Gaine d'usure	12	482 289
Rondelle en caoutchouc 170 x 64 x 8	13	208 795 007
Joint à lèvres 70 x 90 x 7	14	435 218
Circlip 90 x 3 DIN472	15	036 319 008
Carter de palier	16	498 798
Bague entretoise	17	H18 6203 4183
Joint torique 110,72 x 3,53 ISO3601NBR70	18	043 637 003
Roulement à rotule sur billes	19	482 406
Circlip 60 x 2 DIN471	20	036 250 002
Couvercle à bride	21	482 423



Unités de pompage et de malaxage – Cuve de transport

Arbre à cardan	Fig.	Réf.
Entraîneur*	1	649 208
Flecteur (2 x)	2	H30 9100 0800
Arbre à cardan	3	H18 6203 4308
Entraîneur (pour pompe à vis sans fin 7515)	4	H18 6203 4327

* S'il s'agit d'une pompe à vis sans fin 2L8, l'entraîneur 649 208 est nécessaire en double



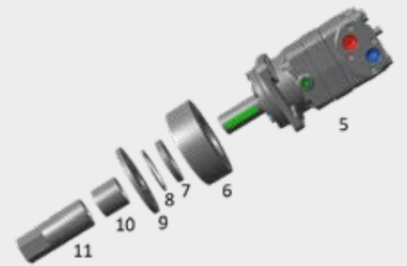
Unités de pompage et de malaxage – Cuve de transport

Pompe à vis sans fin 7515	Fig.	Réf.
Stator 7515 blanc	1	525 052
Vis d'alimentation 7515	2	433 023
Alternative : Stator 7515 rouge Premium	3	667 660



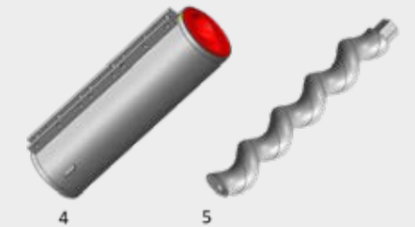
Bride de palier avec moteur hydraulique

Bride de palier avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	5	H29 0160 1188
Logement de joint	6	H18 6203 4018
Joint à lèvres	7	H43 0700 9010
Circlip	8	036 319 008
Joint	9	H42 4170 0601
Bague interne	10	H54 0600 7060
Adaptateur	11	H18 6203 4017



Pompe à vis sans fin 2L8

Pompe à vis sans fin 2L8	Fig.	Réf.
Stator 2L8 gaine de serrage intégrée	4	H70 0050 8311
Vis d'alimentation 2L8	5	H70 0050 8021



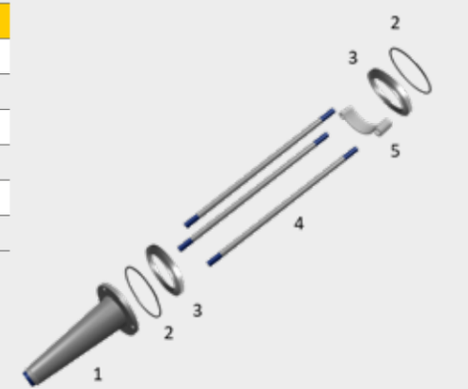
Détecteur de niveau de la cuve de transport

Détecteur de niveau de la cuve de transport	Fig.	Réf.
Détecteur de niveau cond. 3 tiges	12	H31 9904 1010



Tubulure de pression

Tubulure de pression	Fig.	Réf.
Bride d'adaptateur (2 x)	3	H18 0360 3420
Joint torique (2 x)	2	H21 0663 2104
Tirant L630 pour 7515 (3 x)	4	H18 0360 3430
Tirant L720 pour 2L8 (3 x)		H18 6403 1700
Auxiliaire de montage	5	H50 7574
Tubulure de pression	1	H18 6203 4229

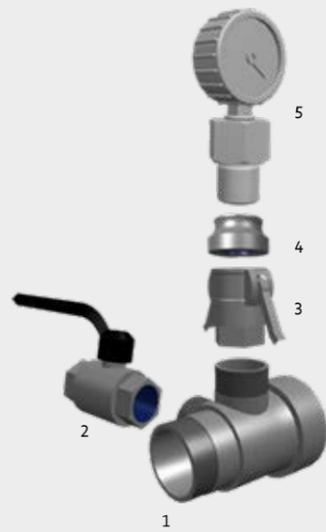


#01 TransMix 3.200 FE

Pièces d'usure et de rechange
des unités de pompage et de malaxage

Unités de pompage et de malaxage – Cuve de transport

Adaptateur avec manomètre	Fig.	Réf.
Croisillon	1	H18 0360 3111
Robinet de purge	2	H18 0040 3200
Raccord PM M35 – pièce femelle	3	H70 3535 1111
Bague d'étanchéité pour M35	dans 3	213 725 004
Bague d'accouplement	4	592 429
Manomètre	5	418 711



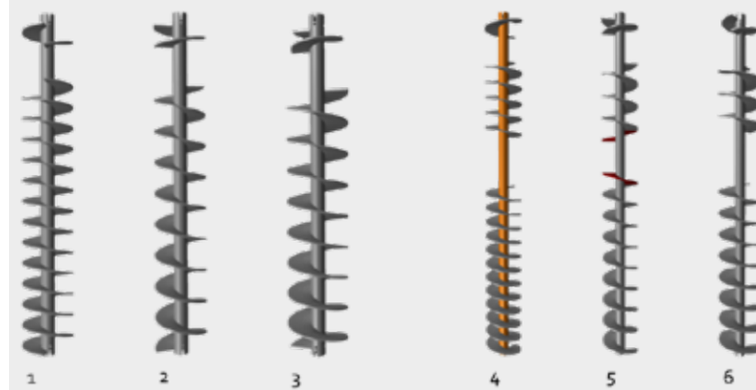
Raccord de tuyau	Fig.	Réf.
Raccord PM VT50 – Pièce mâle	1	205 273 001
Alternative : Raccord PM MT50 – écrou femelle	2	211 600 008
Bague d'étanchéité pour MT50	3	213 266 000



Transformation de la pompe à vis sans fin	2L8 → 7515	7515 → 2L8	Réf.
Bride d'adaptateur (2x)	2x	supprimée	H18 0360 3420
Joint torique	2x	supprimée	H21 0663 2104
Tirant L630	3x	supprimée	H18 0360 3430
Tirant L720	supprimée	3x	H18 6403 1700

#01 TransMix 3.200 FE

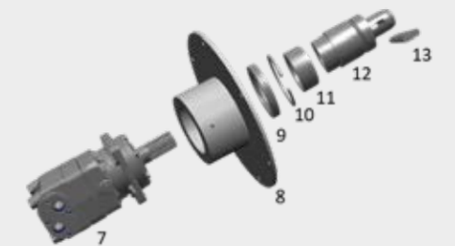
Pièces d'usure et de rechange
pour le dosage des agrégats



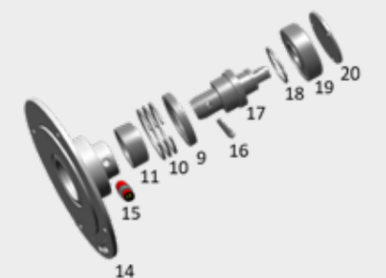
Dosage des agrégats – Vis d'extraction

Fig.	Réf.	Diamètre	Diamètre intérieur	Pente	Longueur	Vidange
1	601 906	250	71	100L	1650-LR	sans
2	637 952	250	71	150L	1650-LR	sans universelle
3	642 878	300	71	150L	1650-LR	sans polystyrène
4	539 074	250	71	100L	2373-LR	avec
5	635 895	250	71	150L	2373-LR	avec universelle
6	642 881	300	71	150L	2373-LR	avec polystyrène

Bride de palier avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	7	H29 0160 1180
Bride de palier	8	589 912
Joint à lèvres	9	H43 0680 9010
Circlip	10	036 319 008
Bague interne	11	H54 0600 6825
Entraîneur	12	539 167
Entraîneur	13	H10 7170 3013

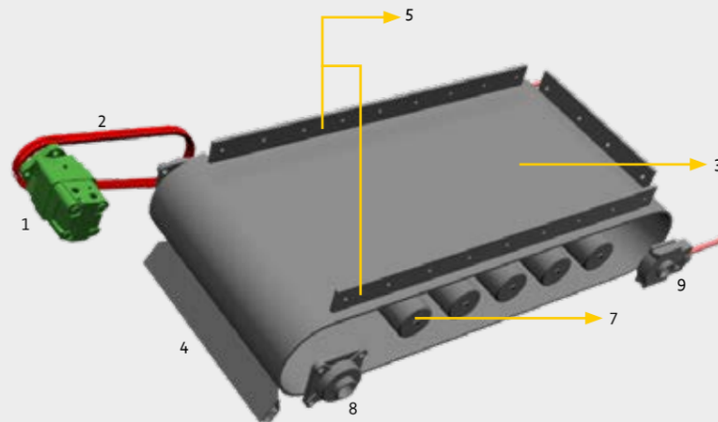


Bride de palier	Fig.	Réf.
Bride de palier	14	589 910
Détecteur de proximité 52 x 17	15	H31 7711 0308
Bague interne	11	H54 0600 6825
Circlip (3 x)	10	036 319 008
Joint à lèvres	9	H43 0680 9010
Maneton	16	H10 7170 3011
Goupille cylindrique	17	H53 8030 1070
Circlip	18	036 223 000
Roulement rainuré à billes	19	002 090 005
Couvercle	20	H10 7170 3009

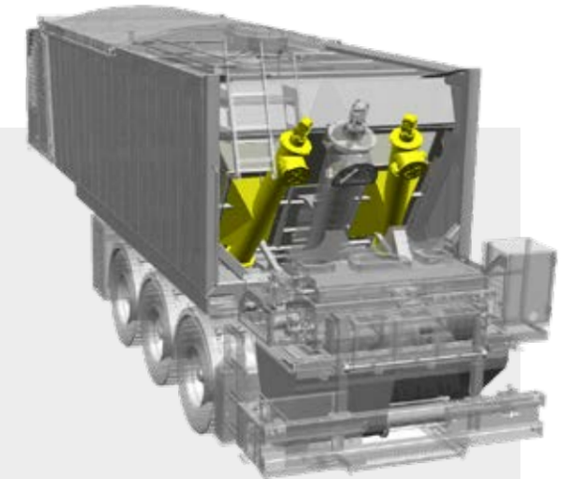
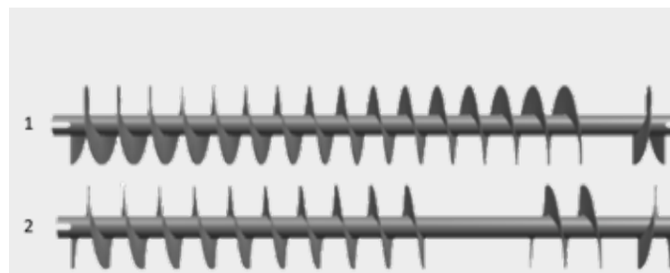


Dosage des agrégats – Convoyeur de sortie

Convoyeur de sortie	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	1	H29 0160 1203
Courroie trapézoïdale 1090LW DIN 7753	2	587 912
Convoyeur à bande	3	H44 0510 5099
Racloir	4	646 877
Racloir latéral 960 x 80 x 15	5	579 640
Racloir frontal 478 x 80 x 15	6	579 641
Galet D 88,9 x 608	7	646 746
Palier à bride	8	570 755
Palier	9	576 493



Pièces d'usure et de rechange Dosage des liants



Dosage des liants – Vis d'extraction

Fig.	Réf.	Diamètre	Diamètre intérieur	Pente	Longueur	Vidange
1	H18 0401 2031	190	50	070-R	1368L	sans chambre non séparée
1	597 866	190	50	100-R	1368L	sans
2	591 497	190	50	070-R	1768L	avec chambre non séparée
2	595 361	190	50	100-R	1768L	avec

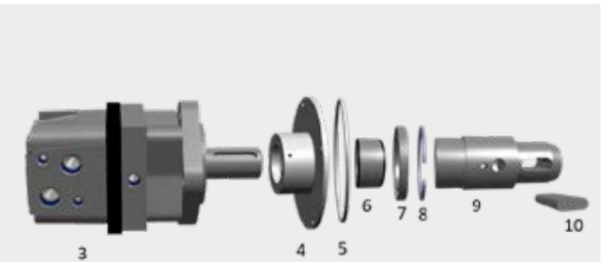
Couvercle dosage des liants

Fig.	Réf.
1	592558
2	592561



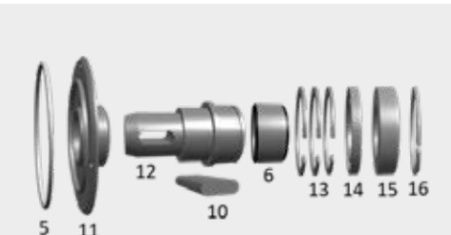
Bride de palier avec moteur hydraulique

Fig.	Réf.
3	H29 0160 1100
	H29 0160 1160
4	H18 0400 2412
5	H43 7022 4070
6	H54 0450 5025
7	H43 0500 7211
8	440 030
9	H18 6203 4177
10	H18 6203 4178



Bride de palier

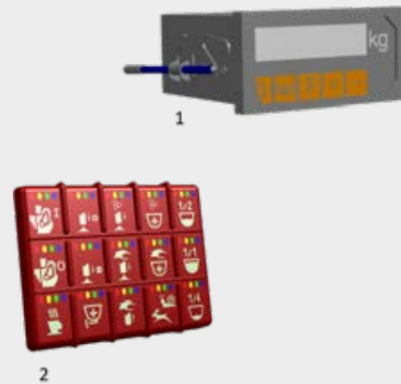
Fig.	Réf.
5	H43 7022 4070
11	H18 0400 2413
12	H18 6203 4176
10	H18 6203 4178
6	H54 0450 5025
13	036 319 008
14	H43 0600 9018
15	H54 3006 0110
16	H53 7105 5020



Pièces d'usure et de rechange pour l'électricité

Électricité

Armoire de commande	Fig.	Réf.
Pupitre de commande TFT 400 x 240 dpt 18 bits co		630643
Microcontrôleur MC050		617 323
Démultiplexeur		618 075
Module de pesée avec affichage XDK-911	1	621 150
Jeu de câbles d'adaptateur DK910 sur XDK-911		621 152
Interrupteur principal		579 381
Module clavier	2	618 440
Pack de fusibles de rechange du véhicule	3	268 931 005
Capot de protection carré		H18 6203 4375



Capteurs de sécurité	Fig.	Réf.
Capteur avec câble de raccordement de 2 m		516 870
Capteur avec câble de raccordement de 5 m		645496
Actionneur		516 871

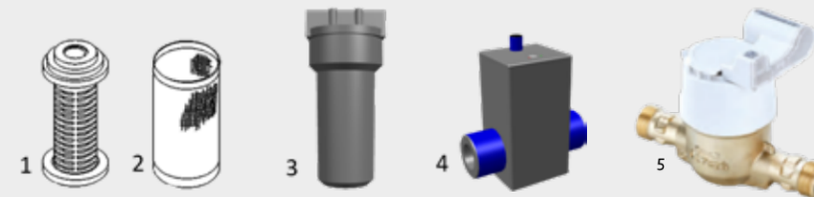


pour benne supérieure,
benne inférieure, couver-
cle du malaxeur et grille
de protection

Pièces d'usure et de rechange pour le dosage de l'eau

Dosage de l'eau

Filtre à eau	Fig.	Réf.
Cartouche de filtre	1 + 2	495 982
Joint torique		417 678
Boîtier de filtre à eau ; hauteur = 9 3/4"	3	425 440
Débitmètre 12,5-250 l/min DN25 PN10 500P/L*	4	715 037
Ancienne version :		
Compteur de dosage 16 m3/h DN40 PN16	5	695 901
Pompe à rotor		H10 0000 0034
Joint de la pompe à rotor		H10 0000 0038
Distributeur à 2/2 voies		H35 0701 2408



*Le cas échéant, mise à
jour du logiciel nécessaire

TRANSMIX 5.500 ZE

Le puissant convoyeur pneumatique du TransMix 5500 permet de transporter des matériaux jusqu'à une granulométrie de 16 mm. Il peut être configuré individuellement, permet de laisser le chantier parfaitement propre et d'établir de nouvelles normes sur le marché en matière de qualité de malaxage et de traitement pour les chapes traditionnelles.

#02

#02 TransMix 5.500 ZE

TransMix 5.500 ZE Packs maintenance

#02.01 Packs maintenance Kubota

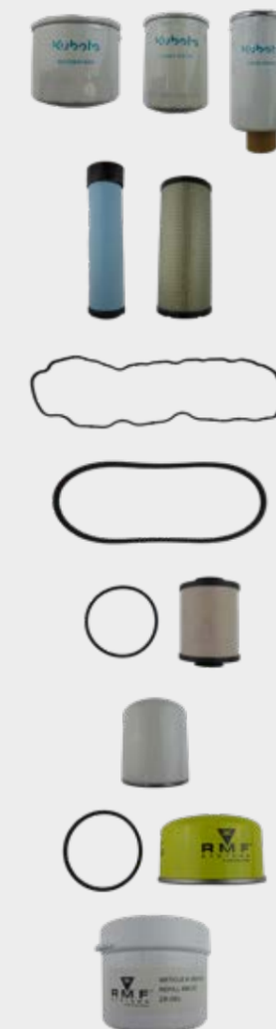
TransMix 5.500	Réf.	TransMix 5.500
Pack Maintenance 50 h	674860	
Pack Maintenance 400 h	674862	
Pack Maintenance 800 h	674864	

Contenu	Moteur	800 h	400 h	50 h
641396	Filtre à huile	1 x	1 x	1 x
641397	Filtre à carburant 1µm	1 x	1 x	
641398	Filtre à carburant	1 x	1 x	
641406	Cartouche de filtre à air (intérieur)	1 x		
641407	Cartouche de filtre à air (extérieur)	1 x		
643088	Joint pour capuchon de vanne Kubota	1 x		
651399	Courroie trapézoïdale dynamo	1 x		
641408	Filtre p. déshuileur	1 x	1 x	

Système hydraulique				
H3350981656	Cartouche de filtre 25 µm	1 x		1 x
504066	Filtre à air 3 µm pour filtre de ventilation réf. 501211	1 x		
504063	Gel de recharge (déshumidification) pour filtre de ventilation	1 x		
H3502225341	Élément filtrant 20,5 x 9,5	3 x		

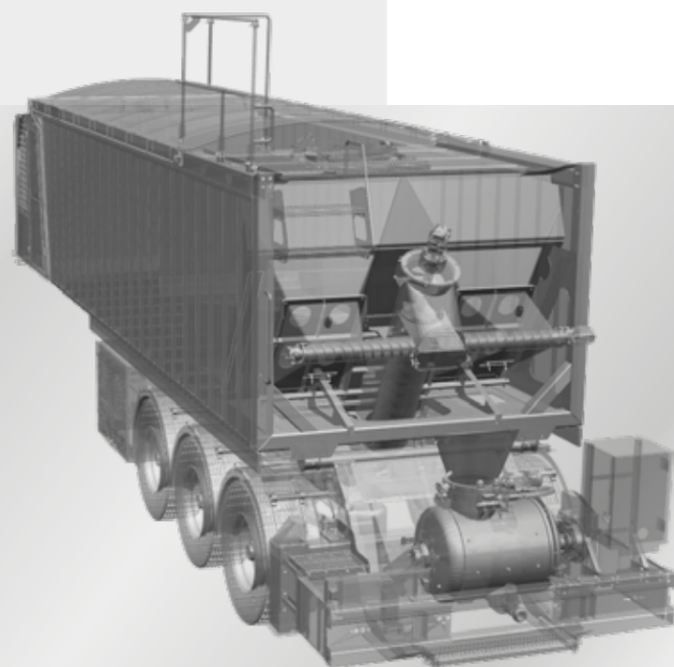
Compresseur				
595729	Filtre à huile (compresseur)	1 x		1 x
595726	Élément de déshuilage de l'air (compresseur)	2 x		
E21018	Filtre à air	1 x		

Information		
Moteur		
Huile moteur	SAE 10W-40, ACEA E/7 E9, API CJ-4	faible teneur en cendres
Système hydraulique		
Huile hydraulique	HLP 32 - ISO VG 32 DIN 51 524-2 (HLP), DIN EN ISO 6743-4 (HM), Bosch-Rexroth	Après 1000 heures de fonctionnement du moteur, l'huile hydraulique doit être changée !



Chapes humides

- # Chape de ciment
- # Chape de sulfate de calcium
- # Chape de magnésie



représentation schématique

- # Plus aucune contrainte physique pour les opérateurs
- # Aucun encrassement dû à des quantités résiduelles
- # Qualité constamment élevée du malaxage et du matériau
- # Commande à distance pratique sur le site d'installation

TransMix 5.500 ZE & SAT-VZ Packs maintenance

#02.02 Packs maintenance Deutz

TransMix 5.500		Réf.	TransMix 5.500
Pack Maintenance	500 h TM5.500	H8740309020	
Pack Maintenance	1000 h TM5.500	H8740309021	

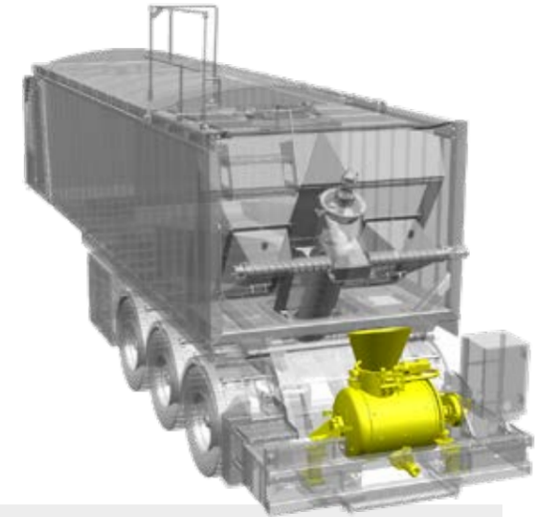
SAT-VZ		Réf.	SAT-VZ
Pack Maintenance	500 h SAT-VZ	H8740106205	
Pack Maintenance	1000 h SAT-VZ	H8740106210	

Contenu		1000 h	500 h	1000 h	500 h
037548001	Bague d'étanchéité 18 x 24	1 x	1 x	1 x	1 x
H3501210192	Bague d'étanchéité 30 x 2,5	2 x		2 x	2 x
H2106611026	Rondelle d'étanchéité du déshuileur	1 x		1 x	
H3501210196	Ressort de pression cylindrique	2 x			
422505	Cartouche de filtre à air 300			2 x	2 x
H3350981656	Cartouche de filtre HC27	1 x		1 x	
208777009	Filtre à carburant avec cartouche	1 x	1 x	1 x	1 x
H2006015010	Flexible pour carburant retour	1,5 x			
478929	Filtre de conduite à carburant	1 x	1 x	1 x	1 x
H2001180149	Croisillon conduite à carburant	1 x			
502360	Élément de filtre à air	1 x	1 x		
214311006	Filtre à huile pour moteur	1 x	1 x	1 x	1 x
H3502225341	Élément de filtre à huile			2 x	
H2001179240	Raccord de flexible	2 x			
493943	Kit d'entretien du déshuileur	1 x		1 x	
600565	Cartouche de filtre à air CF 300			2 x	2 x
H2129149311	Cartouche de sécurité filtre à air	1 x			
H3502601372	Tamis SF 1/2Z NWd18	1 x			
502517	Joint pour capuchon de vanne			1 x	
461877	Joint pour capuchon de vanne	1 x			
H3501210194	Tête de soupape / piston d'étanchéité cpl.	2 x		2 x	2 x
493985	Filtre interchangeable	1 x		1 x	
H4116111200	Courroie trapézoïdale crantée XPZ 1112/25	1 x		1 x	

Information : La quantité de filtres d'aspiration nécessaire est indiquée sur le schéma hydraulique.

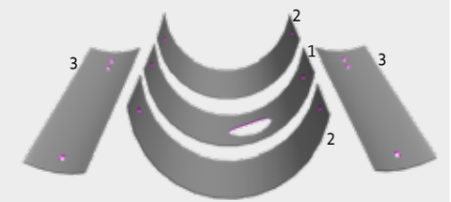
Pièces d'usure et de rechange

#02.03 Pièces d'usure et de rechange pour cuve de malaxage



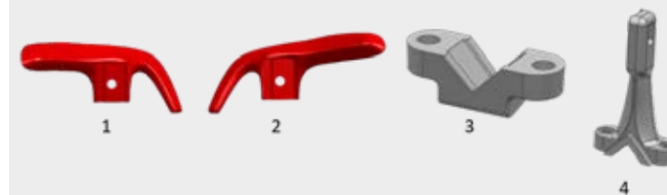
Cuve de malaxage

Jeu de tôles d'usure Tôles de série pour cuve de 5 mm	Fig.	Réf.
Tôle d'usure avec perforation	1	429 862
Tôle d'usure avant/arrière (2 x)	2	429 864
Tôle d'usure longitudinale (2 x)	3	429 865

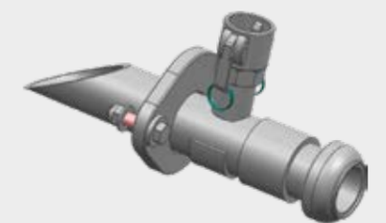
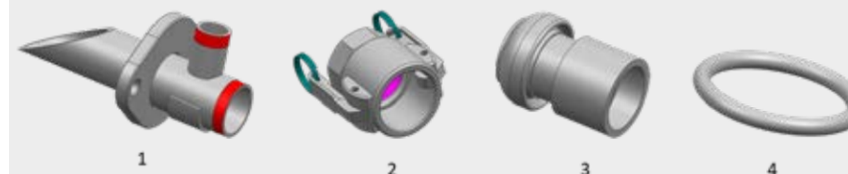


Jeu de tôles en V hautement résistantes à l'usure pour cuve de 6 mm	Fig.	Réf.
Tôle d'usure avec perforation		212 322 000
Tôle d'usure avant/arrière (2 x)		212 321 001
Tôle d'usure longitudinale (2 x)		212 323 009

Jeu de pales de malaxage	Fig.	Réf.
Pale de malaxage B1 (2 x)	1	H72 1000 1000
Pale de malaxage B3 (2 x)	2	H72 1000 3000
Pièce de serrage B 01 (4 x)	3	H72 0000 1000
Pièce de serrage BK 54 (4 x)		H72 0000 5400



Sortie cuve de malaxage	Fig.	Réf.
Tubulure d'usure DN65	1	493 599
Raccord M35 G1 1/2" IG	2	211 599 009
Élément de raccord KKV70	3	015 197 005
Joint torique 112 x 14	4	002 224 004



Tubulure cpl. avec kit de montage (fig. 1 – 4) référence 489819

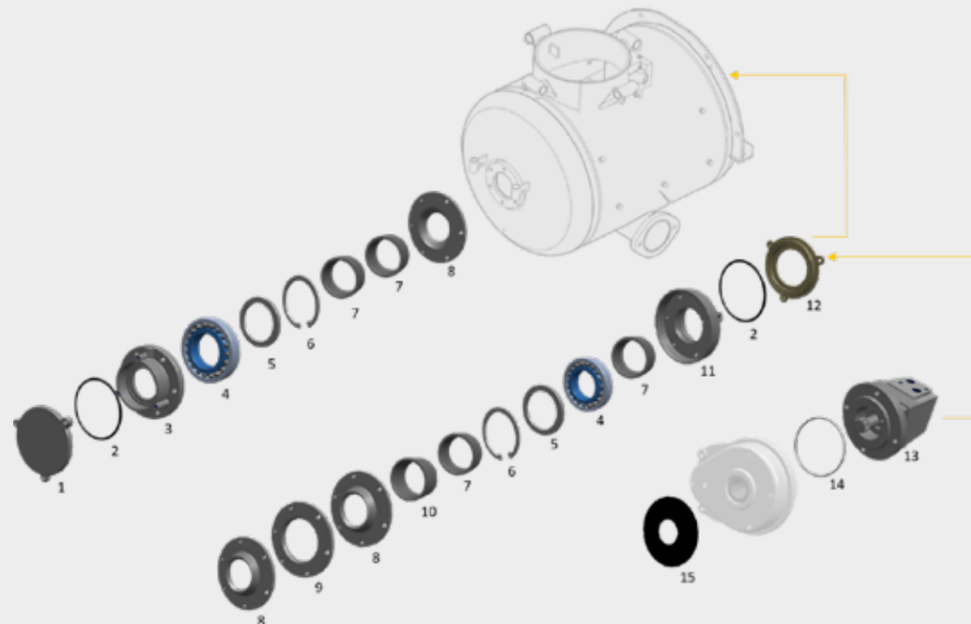
Pièces d'usure et de rechange pour cuve de malaxage

Cuve de malaxage

Palier pour cuve (palier flottant)	Fig.	Réf.
Couvercle à bride	1	482 423
Joint torique	2	043 637 003
Carter de palier	3	498 798
Roulement à rotule sur billes	4	482 406
Joint à lèvres	5	435 218
Circlip	6	036 319 008
Gaine d'usure (2 x)	7	482 289
Rondelle en caoutchouc	8	208 795 007

Palier pour cuve (palier fixe)	Fig.	Réf.
Rondelle en caoutchouc (2 x)	8	208 795 007
Bague entretoise	9	702 715
Gaine d'usure	10	482 291
Gaine d'usure (2 x)	7	482 289
Circlip	6	036 319 008
Joint à lèvres	5	435 218
Roulement à rotule sur billes	4	482 406
Carter de palier	11	498 799
Joint torique	2	043 637 003
Couvercle à bride	12	498 802

Moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	13	211 534 006
Joint torique	14	017 192 008
Rondelle en caoutchouc	15	201 388 000
Kit d'étanchéité moteur hydraulique		424 329



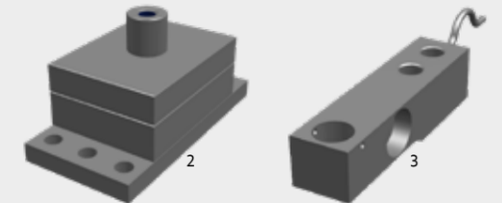
Pièces d'usure et de rechange pour cuve de malaxage

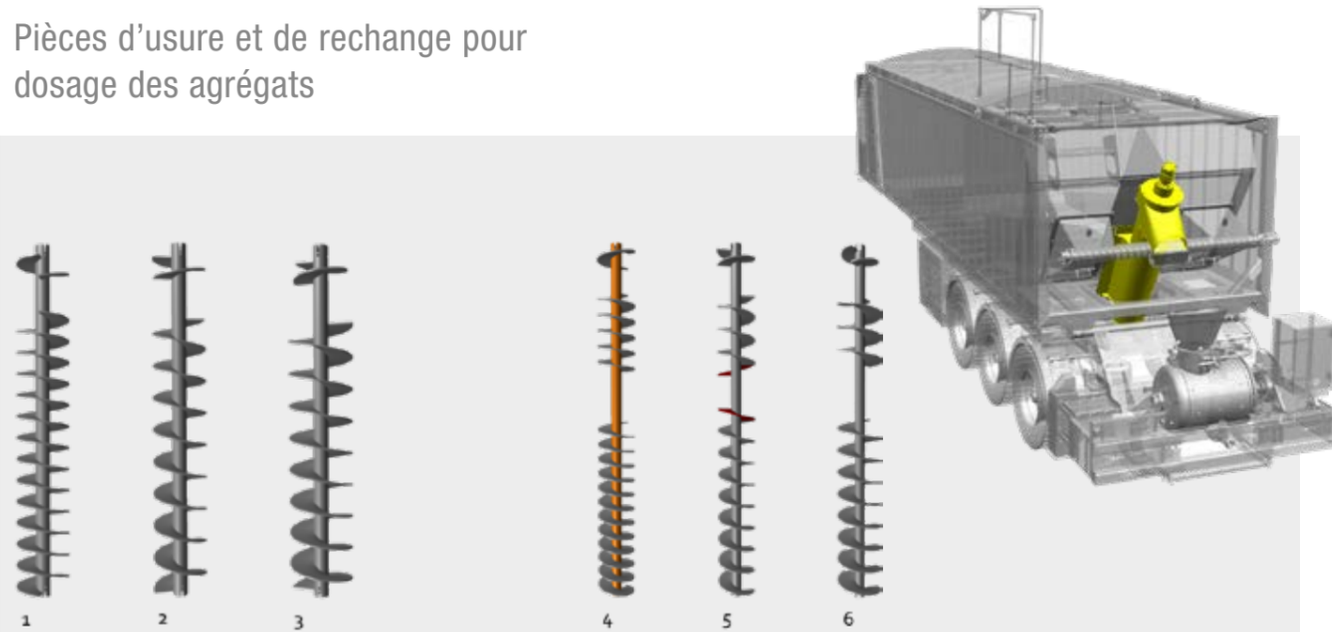
Cuve de malaxage

Cuve de malaxage – Capteur de couvercle	Fig.	Réf.
Touche de position sans contact 10- 36 VCC	1	518 185



Cuve de malaxage – Cellules de pesée	Fig.	Réf.
Cellule de pesée (3x)	2	H18 6203 4199
Palier élastomère (3x)	3	H18 6203 4198

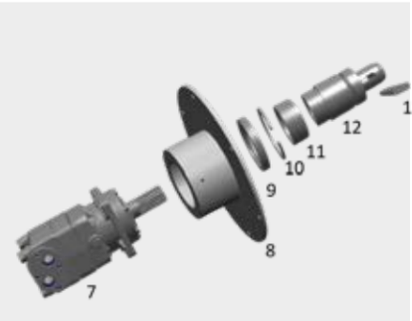




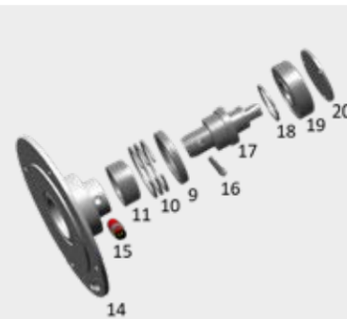
Dosage des agrégats – Vis d'extraction

Fig.	Réf.	Diamètre	Diamètre intérieur	Pente	Longueur	Vidange
1	601 906	250	71	100L	1650-LR	sans
2	637 952	250	71	150L	1650-LR	sans universelle
3	642 878	300	71	150L	1650-LR	sans polystyrène
4	539 074	250	71	100L	2373-LR	avec
5	635 895	250	71	150L	2373-LR	avec universelle
6	642 881	300	71	150L	2373-LR	avec polystyrène
7	H10 7170 3006	250	71	150L	1620-LR	sans universelle

Bride de palier avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Moteur hydraulique	7	H29 0160 1180
Bride de palier	8	589 912
Joint à lèvres	9	H43 0680 9010
Circlip	10	036 319 008
Bague interne	11	H54 0600 6825
Entraîneur	12	539 167
Entraîneur	13	H10 7170 3013



Bride de palier	Fig.	Réf.
Bride de palier	14	589 910
Détecteur de proximité 52 X 17*	15	H31 7711 0308
Bague interne	11	H54 0600 6825
Circlip (3 x)	10	036 319 008
Joint à lèvres	9	H43 0680 9010
Maneton	16	H10 7170 3011
Goupille cylindrique	17	H53 8030 1070
Circlip	18	036 223 000
Roulement rainuré à billes	19	002 090 005
Couvercle	20	H10 7170 3009

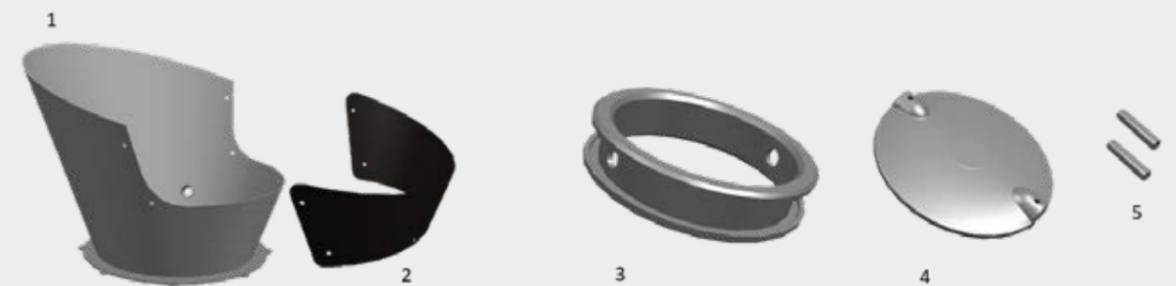


*pour le système volumétrique

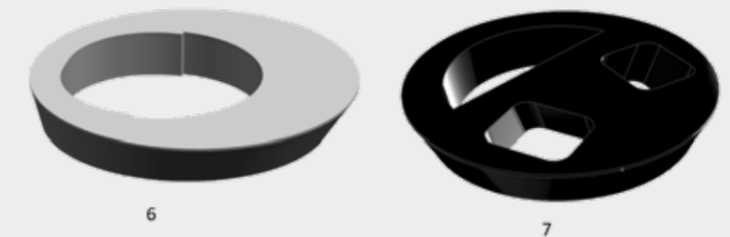
Cuve de malaxage – Trémie de remplissage

	Fig.	Réf.
Trémie	1	H52 0397
Collerette en caoutchouc	2	558 119

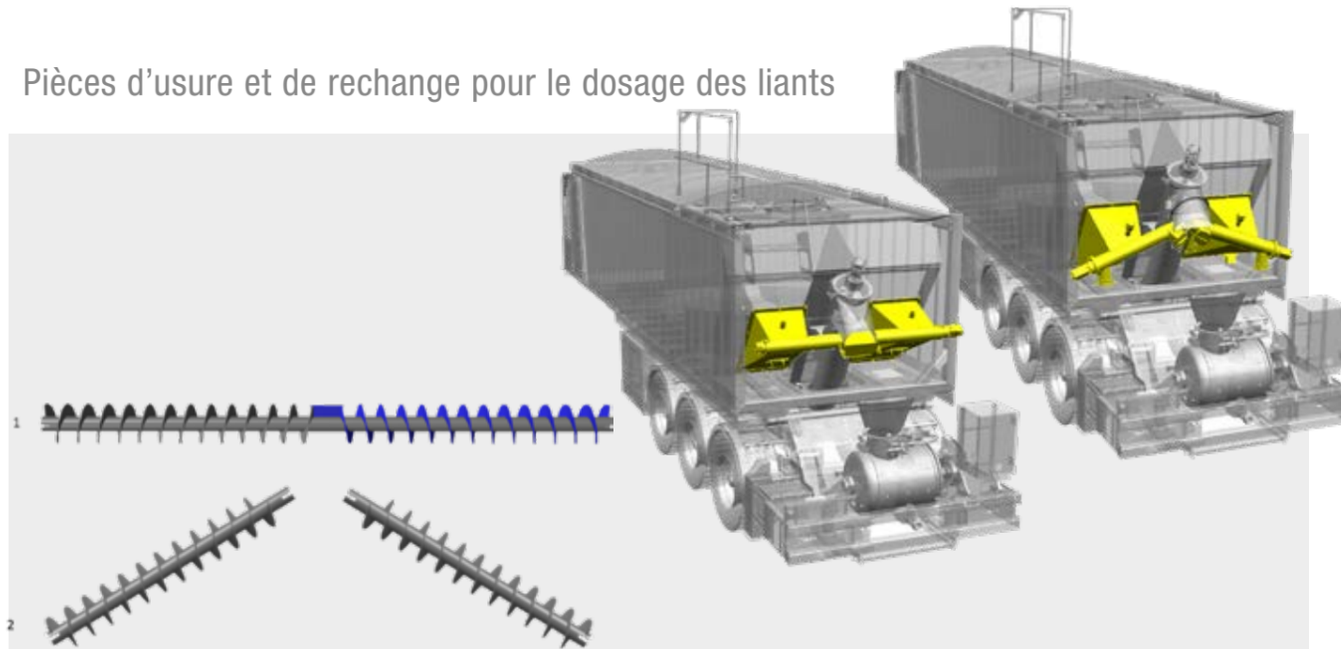
	Fig.	Réf.
Bague de siège	3	518 347
Vanne papillon	4	518 345
Goupille conique (2 x)	5	518 348



Joint pour dosage des agrégats	Fig.	Réf.	
Joint de trémie – polystyrène - V2	6	697 844	Acheminement de liant sans vidange
Joint de trémie – polystyrène - V1	7	Acheminement de liant sans vidange	



Pièces d'usure et de rechange pour le dosage des liants

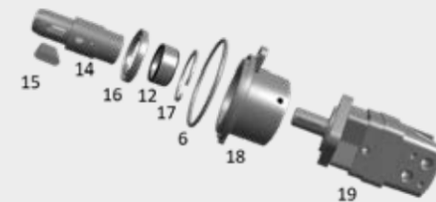


Dosage des liants – Vis d'extraction

Fig.	Réf.	Diamètre	Diamètre intérieur	Pente	Longueur	Vidange
1	H18 0400 2483	135	51	070-R/L	1940L	sans
2	650 396 (2x)	135	51	070-R	940L	avec

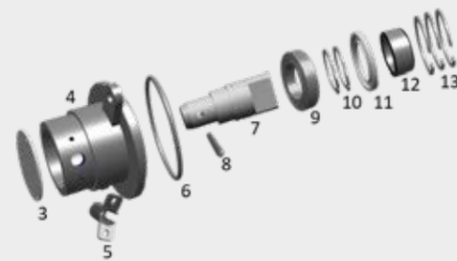
Sans vidange

Palier fixe avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Entraîneur	14	658 890
Joint à lèvres	15	H10 7170 3013
Bague interne	16	H43 0500 7211
Circlip	12	H54 0450 5025
Joint torique	17	440 030
Bride d'entraînement	6	244 409 001
Moteur hydraulique	18	H18 0400 2488
Système hydrauliqueMoteur	19	H29 0160 1203



Sans vidange

Palier fixe	Fig.	Réf.
Couvercle	3	H18 0400 2487
Bride de palier	4	H18 0400 2485
Gaine de protection	5	H18 0400 2486
Détecteur de proximité 52 X 17*	15	H31 7711 0308
Joint torique	6	244 409 001
Maneton	7	H18 0400 2484
Goupille cylindrique	8	H53 8030 1060
Roulement rainuré à billes	9	H54 3006 0110
Circlip (2 x)	10	H53 7105 5020
Joint à lèvres	11	H43 0600 9018
Bague interne	12	H54 0500 6025
Circlip (3 x)	13	036 319 008



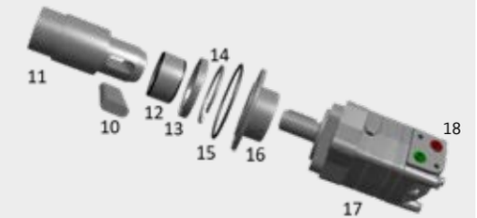
*pour le système volumétrique

Pièces d'usure et de rechange pour le dosage des liants

Dosage des liants – Vis d'extraction

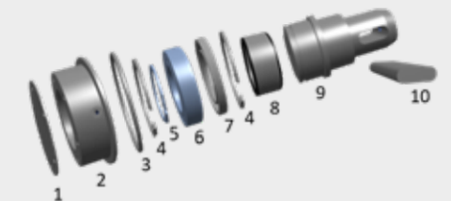
Avec vidange

Palier fixe avec moteur hydraulique	Fig.	Réf.
Entraîneur	11	H18 6203 4177
Bague interne	10	H18 6203 4178
Joint à lèvres	12	H54 0450 5025
Circlip	13	H43 0500 7211
Joint torique	14	440 030
Bride de palier	15	042 232 001
Moteur hydraulique	16	650 393
Capteur	17	650 394
Capteur	18	642 841



Avec vidange

Palier fixe	Fig.	Réf.
Couvercle	1	650 321
Bride de palier	2	650 320
Joint torique	3	244 409 001
Circlip (2 x)	4	036 319 008
Circlip	5	H53 7105 5020
Roulement rainuré à billes	6	H54 3006 0110
Joint à lèvres	7	H43 0600 9018
Bague interne	8	H54 0500 6025
Maneton	9	H18 6203 4176
Entraîneur	10	H18 6203 4178



Pièces d'usure et de rechange

Armoire de commande

	Fig.	Réf.
Pupitre de commande 800 x 480 dpt 18 bits		645 722
Microcontrôleur MC050		617 323
Démultiplexeur		618 075
Module de pesée avec affichage XDK-911	1	621 150
Jeu de câbles d'adaptateur DK910 sur XDK-911		621 152
Interrupteur principal		579 381
Module clavier	2	646 530
Pack de fusibles de rechange du véhicule	3	268 931 005
Capot de protection carré		H18 6203 4375



Capteurs de sécurité

pour benne supérieure et benne inférieure

	Fig.	Réf.
Capteur avec câble de raccordement de 2 m	1	516 870
Capteur avec câble de raccordement de 5 m	1	645496
Actionneur	2	516 871

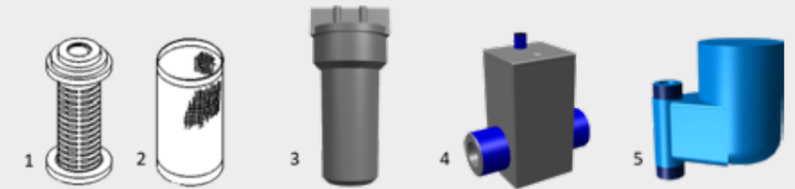


Pièces d'usure et de rechange

Dosage de l'eau

Filtre à eau	Fig.	Réf.
Cartouche de filtre	1 + 2	495 982
Joint torique		417 678
Boîtier de filtre à eau ; hauteur=9 3/4"	3	425 440
Débitmètre 12,5 – 250 l/min DN25 PN10 500P/L*	4	715 037
Ancienne version :		
Compteur de dosage 2,5 m3/h DN20 PN16	5	H34 0040 2000
Distributeur à 2/2 voies		H35 0701 2405

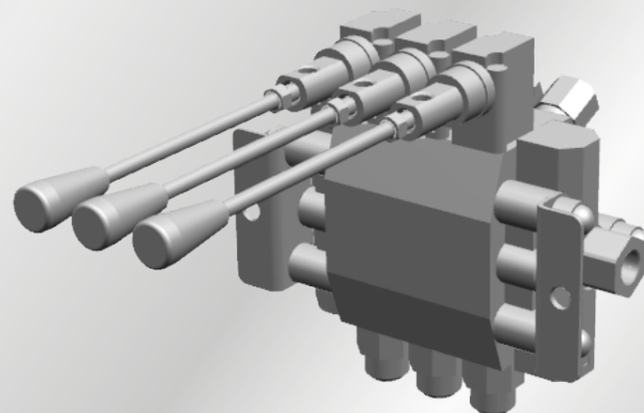
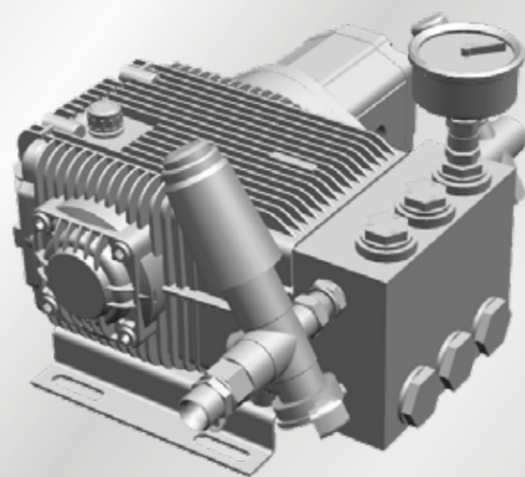
*Le cas échéant, mise à jour du logiciel nécessaire



KITS DE REPARATION

#03

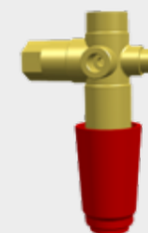
Putzmeister propose des kits de réparation adaptés aux nettoyeurs haute pression et au distributeur à levier. Vous recevez toutes les pièces détachées nécessaires assemblées en fonction des articles correspondants.



Kits de réparation

#03.01 Nettoyeur haute pression soupape de décharge et pompe à eau

Nettoyeur haute pression soupape de décharge	Fig.	Réf.
Kit de pièces de rechange		488 561
Comprenant : Bille 11/32", joint de piston 9 x 14 x 2,2 mm avec joint torique, joint torique 1,78 x 20,35 mm, joint de piston 10 x 14,9 x 2,2 mm avec joint torique, joint torique 1,78 x 17,17 mm, goupille de blocage, siège, joint torique 3 x 6 mm, joint torique 1,78 x 15,6 mm		



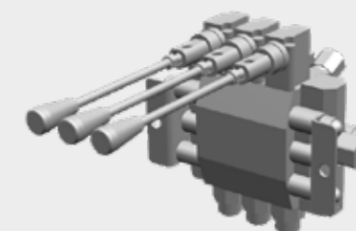
Nettoyeur haute pression pompe à eau	Fig.	Réf.
Nettoyeur haute pression pompe à eau		521 597
Kit de pièces de rechange vannes	1	560 684
Kit de pièces de rechange piston plongeur / piston de vanne	2	573 874
Kit de pièces de rechange joints côté huile	3	573 875
Kit de pièces de rechange joints côté eau	4	573 876
Kit de réparation robinet d'eau	5	487 137

Kits de réparation

#03.02 Kit de maintenance pour distributeurs à levier

Convient aux réf. H3291203010 et 663611

	Fig.	Réf.
Kit de maintenance pour distributeur à levier à 3 voies		690 564



ACCESSOIRES D'APPLICATIONS ET PIÈCES DE RECHANGE

#04

Accessoires d'applications et pièces de rechange

#04.01 Flexibles de transport

Flexibles de transport

Longueur en mètres	Fig.	Couleur	Réf.		Gamme de produits*
DN65 – Pression de service de 10 bar – raccords à cardan KK70 incl.					
10,0		noir	456 831		●
20,0		noir	456 832		●
10,0		blanc	531 329		●
DN50 – Pression de service 40 bar – Raccords MT/VT50 incl.					
13,3		noir	501 914		●●
20,0		noir	501 915		●●
40,0		noir	581 526		●●
13,3		blanc	531 330		●●
20,0		blanc	531 331		●●

Tuyaux d'eau

DN40 – Pression de service 40 bar – Raccord MT50 incl.					
5,0		noir	645 082		●
20,0		noir	592 814		●
20,0		blanc	730 027		●

Pièces de rechange pour tuyaux

						pour tuyau de 40	pour tuyau de 50	pour tuyau de 65	
Pièce mâle	1	KK70	211 352 000	65	avec buse			1 x	●
Pièce femelle	2	KK70	211 351 001	65	avec buse			1 x	●
Pièce mâle	3	NW50	206 604 006	50	avec buse		1 x		●●
Pièce femelle	4	NW50	211 595 003	50	avec buse		1 x		●●
Pièce femelle	5	NW50	H70 5040 0000	40	avec buse	1 x			●
Joint pour KKM70			010 207 000					1 x	
Joint pour partie M raccord PM			213 266 000			1 x	1 x		●●
Levier à cames pour partie M	6		211 535 005			2 x	2 x		●●
Collier de serrage	7		015 288 008					4 x	
Collier de serrage	8		H36 0213 6076			2 x	4 x		●●
Collier de serrage alternatif :									
avec anneau de levage	9		001 046 005				(4 x)		●●



*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

Un seul fournisseur

Le principe „un seul fournisseur“ n'est pas nouveau, il a fait ses preuves. Et il vous offre une multitude d'avantages : Premièrement, vous gagnez du temps puisque commander est plus simple. Deuxièmement vous gagnez en sécurité. Car notre gestion de la qualité commence dès la sélection critique de nos fournisseurs certifiés ISO et leur contrôle régulier. Ceci signifie une qualité optimale même des pièces que nous ne fabriquons pas nous-mêmes. Troisièmement, nous proposons tous ces avantages aux meilleures conditions, notamment à des prix justes.

Flexibilité optimale pour vos différentes applications

Notre gamme de machines est l'une des plus étendues au monde dans le secteur du bâtiment. Vous êtes ainsi équipés au mieux pour toutes les exigences. Cependant, en fonction de l'application, vous aurez peut-être besoin d'accessoires spéciaux tels que des machines à projeter ou des pistolets, et des objets qui facilitent ou sécurisent votre travail. Tout ceci vous le trouvez chez nous et, bien sûr, avec une qualité éprouvée.

Accessoires de qualité à la demande

Lorsque vous avez besoin d'accessoires, c'est que, le plus souvent, vous faites face à un planning serré et vous vous demandez quand la pièce en question pourra être sur le chantier. Dans les plus brefs délais ! C'est notre réponse, car nous avons en stock les pièces les plus courantes de notre large gamme et nous pouvons livrer rapidement. Pas le temps de chercher pendant des heures. Grâce à notre catalogue électronique de pièces de rechange et votre numéro de machine, nous trouvons rapidement les bonnes pièces de rechange.



Accessoires d'applications et pièces de rechange

#04.02 pour raccords à cardan KK pour tuyaux DN 50 – 90 mm

Raccord réducteur	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
KKM 70 sur V50, diamètre intérieur 2"	1	071 790 006	●●
KKM 70 sur V50 court, diamètre intérieur 2,5"	2	H85 4182 00	●●

M = pièce femelle
V = pièce mâle



Accessoires d'applications et pièces de rechange

#04.03 Balles éponges

Conduite de refoulement	Ø	Version	Réf.	Gamme de produits*
NW 65	80 mm	souple	422 531	●
NW 65	80 mm	dur	000 246 000	●
NW 50	60 mm	souple	000 212 005	●●
NW 50	60 mm	dur	233 494 001	●●
NW 40	50 mm	dur	H42 6005 0000	●



*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

Accessoires d'applications et pièces de rechange

#04.04 Trépieds de sortie

Version	Réf. pour conduite de refoulement	Gamme de produits*	
	NW 50	NW 65	
Trépied de sortie aluminium 3 pieds	529 743	529744	●
Trépied de sortie aluminium Patin	529 749	529 750	●
Trépied de sortie acier 3 pieds	529 740	529 741	●
Trépied de sortie acier Patin	529 746	529 747	●

Châssis avec coupelle de sortie

	Fig.	Réf.	
Trépied de sortie aluminium	3 pieds	1	534 170
Trépied de sortie aluminium	Patin	2	534 172
Trépied de sortie acier	3 pieds	3	534 169
Trépied de sortie acier	Patin	4	534 171



Kits de raccordement complets

	Fig.	Réf.	
Jeu d'adaptateurs pour conduite de refoulement PM 50		534 166	NW 50
Jeu d'adaptateurs pour conduite de refoulement KK 70		534 167	NW 60



Pièces de rechange pour trépieds de sortie

	Fig.	Réf.	
Coupelle caoutchouc p. trépied de sortie	5	468 004	
Pied caoutchouc	6	435 226	
Adaptateur trépied de sortie DN50	7	458 782	NW 50
Adaptateur trépied de sortie DN65 / KK70	8	458 783	NW 60
Goupille d'arrêt pour adaptateur PM 50	9	459 068	NW 50
Goupille d'arrêt pour adaptateur KK70 kp	9	459 069	NW 60

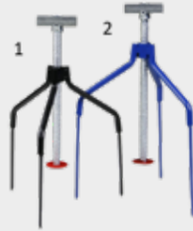


*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

#04.05 Outils

Trépieds de niveau

	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Trépieds idem n° 1 Standards 12 cm	1	211 703 002	●
Trépieds idem n° 2 Hauts 14 cm	2	211 704 001	●



Niveau à eau

	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Niveau à eau électronique		211 624 000	●●

Trusquin

	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Trusquin 85 – 115 cm	1	H75 00001990	●



Surchaussures pour chape

Conduite de refoulement		Version	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Surchaussures pour chape (1 paire) avec lien élastique, noires		légères	1	H28 0974 0980	●
Surchaussures pour chape (1 paire) avec lien caoutchouc, grises		lourdes	2	557 968	●
Surchaussures pour chape (1 paire) avec lien caoutchouc, orange		lourdes	3	H28 0974 0984	●
Sangle de rechange pour modèle lourd					
avant				362 771 000	
arrière				362 772 000	



Sangle de tuyau

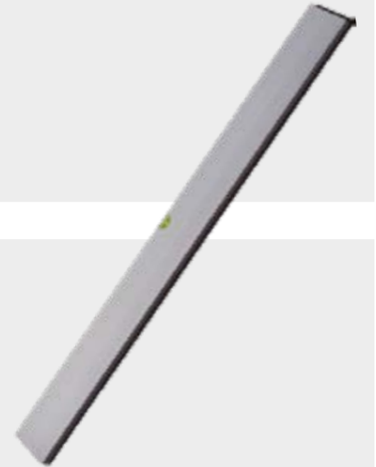
	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Sangle de tuyau, cuir	1	000 206 008	●●
Sangle de tuyau, textile	2	H20 0000 1207	●●
Câble de rupture enrouleur de tuyau		H23 5335 5000	●●



*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

Règles d'égalisation et de mesure avec 1 niveau à bulle horizontal, env. 80 x 17 mm

Largeur	Réf.	Gamme de produits*
100 cm	362 315 006	●
150 cm	362 316 005	●
200 cm	362 317 004	●
250 cm	362 318 003	●
300 cm	362 319 002	●



Règles d'égalisation et de mesure avec 1 niveau à bulle horizontal et 1 niveau à bulle vertical, env. 100 x 18 mm

Largeur	Réf.	Gamme de produits*
100 cm	H7500004010	●
150 cm	524455	●
200 cm	524456	●

Barres de débullage

Largeur	Ø	Poignées	Réf.	Gamme de produits*
800 mm	30	1	211 705 000	●
1500 mm	30	2	619 094	●
2200 mm	30	2	211 706 009	●
3000 mm	30	2	211 707 008	●
900 mm	50	1	H18 0050 0090	●
1500 mm	50	2	644 864	●
2200 mm	50	2	644 865	●



*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

Accessoires d'applications et pièces de rechange

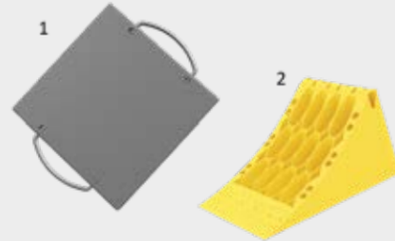
Spray de montage

Auxiliaire de montage pour le rotor-stator	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Spray silicone, flacon de 400 ml	1	508 975	●



Cale et plaque de support

	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Plaque de support	1	H18 6203 4181	●●
Sabot d'arrêt	2	729 357	●●



Outils

	Réf.	Gamme de produits*
Jeu d'outils	H90 0000 0050	●●
Clé à fourche double – 445 mm 6M 41–46	H90 8954 1460	●●

*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

Accessoires d'applications et pièces de rechange

#04.06 Produits de nettoyage et d'entretien

Pompes à graisse et graisse

	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Pompe à graisse à levier avec flexible	1	000 211 006	●●
Cartouches de graisse avec lubrifiant haute performance, 400 g	2	000 113 007	●●



Produits de nettoyage et d'entretien

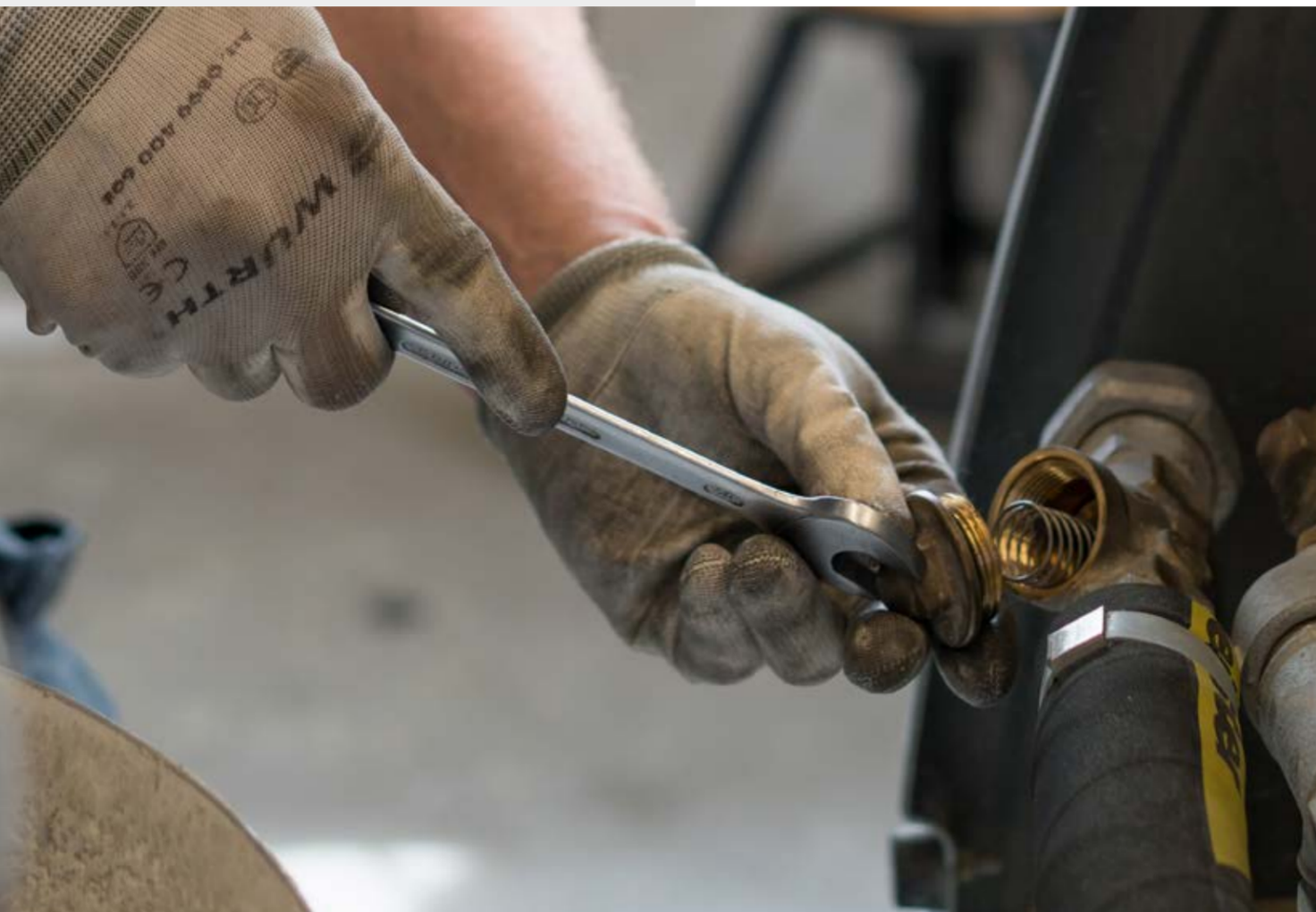
	Fig.	Réf.	Gamme de produits*
Biodégradable, bidon de 20 kg	1	410 139	●●
Pulvérisateur PM avec flexible de 5 m	2	000 210 007	●●
Brosse de nettoyage, env. 48 cm	3	000 100 007	●●
Balai à main « Brinkmann »	4	H75 0000 1070	●●



*Gamme de produits ● = TM 3.200
● = TM 5.500

ACCESSOIRES SPÉCIAUX

#05



#05 Accessoires spéciaux

Accessoires spéciaux

#05.01 Dosage d'additifs

	Fig.	Réf.
Pompe de dosage d'additifs 1 x 1,57 l/min		H87 4030 2020
Pompe de dosage d'additifs 2 x 1,57 l/min		H53 2895
Pompe de dosage d'additifs 3 x 1,57 l/min		H87 4030 2010
Pompe de dosage d'additifs 1 x 3,45 l/min		580 185
Pompe de dosage d'additifs 2 x 3,45 l/min		580 186
Pompe de dosage d'additifs 3 x 3,45 l/min		708 952
Pièces de rechange pour pompe de dosage d'additifs		
Cuve d'additifs 2 x 80 l avec isolation contre le froid		729 988
Cuve d'additifs 2 x 80 l sans isolation contre le froid		730 269
Tuyau pour pompe péristaltique Di = 9,6		H52 5582
Pompe péristaltique avec entraînement 12 VCC		H35 0701 3140

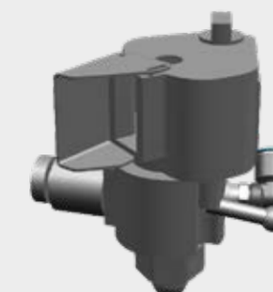


Illustration à titre d'exemple :
pompe d'additifs avec deux pompes

Accessoires spéciaux

#05.02 Coupe-fibre à air comprimé Pièces détachées

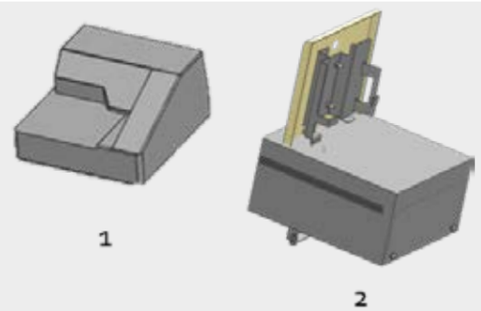
	Fig.	Réf.
Galet de pression pour coupe-fibre de verre		574 951
Jeu de cartouches à couteaux 4 – 5 pièces		574 952
Jeu de cartouches à couteaux 6 – 5 pièces		574 953
Jeu de cartouches à couteaux 8 – 5 pièces		574 955
Fibre de verre pour doseur de fibre		H52 7832



Accessoires spéciaux

#05.03 Imprimante

	Fig.	Réf.
Imprimante pour reçu 42/35 caractères/ligne	1	523 614
Câble de raccordement armoire électrique/imprimante		562 293
Ruban noir pour imprimante matricielle		574 601
Kit de boîtier d'imprimante	2	607 610



Accessoires spéciaux

#05.04 Enregistreur de données

	Fig.	Réf.
Kit d'enregistreur de données SD (enregistreur et carte)		583 090
Carte SD 2 Go		583 087



Accessoires spéciaux

#05.05 Éclairage

	Fig.	Réf.
Jeu de projecteurs de travail 1x TM 12 V		H87 4010 6088
Jeu de projecteurs de travail 4x TM 12 V		H51 7146
Projecteur de travail LED 60 gr.		608 802
Jeu de 8 clignotants LED pour TransMix		686 412
Éclairage pour zone de travail armoire de commande		585 523



Accessoires spéciaux

#05.06 Dispositifs de sécurité

	Fig.	Réf.
Rétroviseur grand angle		548 783



Accessoires spéciaux

#05.07 Accès à distance (Kubota)

	Fig.	Réf.
Transf. de données Unité GPS/CAN/GSM		620 162

Accessoires spéciaux

#05.08 Radiocommande (Kubota)

	Fig.	Réf.
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC TM3200NG CAN sans répéteur	1	618 399
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC TM3200NG CAN avec répéteur		618 400
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC TM5500NG CAN sans répéteur	2	647 041
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC TM5500NG CAN avec répéteur		647 042
Batterie NiMH, 3,6 V 2100 mAh		461 523



Accessoires spéciaux

#05.09 Radiocommande (Deutz)

	Fig.	Réf.
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC p. TM3200 NG sans répéteur		598 240
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC p. TM3200 avec répéteur		594 385
Radioc. SW/WS comm. à dist. 10-30 VCC p. TM5500 sans répéteur		549 690
Batterie NiMH, 3,6 V 2100 mAh		461 523

Pièces de rechange d'origine Putzmeister

PUTZMEISTER WEBSHOP

RETROUVEZ TOUTES NOS PIÈCES
D'ORIGINE, TUYAUX DE TRANSPORT
ET ACCESSOIRES DANS NOTRE
PUTZMEISTER WEBSHOP

Accéder à la
Putzmeister Webshop >>



Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs © by Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH 2024. Tous droits réservés. Printed in Germany (2407Sp) MT 5100 FR

Distribution :



 **Putzmeister**

PL2M

Parc d'activités · 26, Avenue des Mondaults
F-33 270 Floirac · France

Tél. : +33 (0)5.57.54.27.27 · Fax : +33 (0)5.57.54.27.00
info@pmmortar.fr · www.pmmortar.fr