

TARIF N°70

www.atelier-robert.be

Rejoignez-nous sur les réseaux sociaux



The Robert logo consists of the word 'ROBERT' in a bold, yellow, sans-serif font. The letters are contained within a yellow outline that forms a stylized shape resembling a pair of wings or a wide smile. Below the text are three horizontal, curved lines in shades of green and yellow, suggesting a landscape or a stylized 'R'.



Des Hommes, des techniques et un savoir-faire depuis 1973

SERVICE APRÈS-VENTE

UN SERVICE D'ASSISTANCE EFFECTUÉ À VOTRE EXPLOITATION PAR NOTRE ENTREPRISE OU NOTRE RÉSEAU DE REVENDEURS À TRAVERS LE MONDE.

&

PIÈCES DÉTACHÉES

PLUS DE 10.000 RÉFÉRENCES DE STOCK POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS DANS LES PLUS BREFS DÉLAIS.





ENTRETIEN DES PRAIRIES

4



DISTRIBUTION

18



MELANGE

48



PAILLAGE

62



MANUTENTION

88



BALAYAGE

94



ACCESSOIRES

102

Signification des icônes



Élevage



Horticulture



Culture



Aviculture



Industrie



Micro-tracteur



Chargeur



Tracteur avant



Tracteur arrière

Tracteur avant et
arrière

Chargeuse



Mini-chargeuse



Chariot élévateur



Chargeuse compacte



Télescopique

Dans un souci constant d'amélioration, Robert se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques, options et prix de ces machines. Photos non contractuelles.



ENTRETIEN DES PRAIRIES



SOMMAIRE

EBOUSEUSE	
DBS 240 À DBS 960	6
EBOUSEUSE REGENERATRICE	
DBS 480 PLUS À DBS 720 PLUS	8
EBOUSEUSE NIVELEUSE	
DBS 480 PLUS ECO À DBS 720 PLUS ECO	10
EPANDEURS	
.....	12
BROYEUR À AXE VERTICAL	
F 2800 À F 4700	14
GROUPE DE BROYAGE À AXE VERTICAL	
GDB 7200	16



EBOUSEUSE

DBS 240 À DBS 960



Ebouser, aérer les sols
La polyvalence

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de travail (en m)	Système de repliage	Largeur de transport (en m)	Nombre de roues	Puissance (en cv)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DBS 240	2,4	manuel	2,4	2 en option	35	370	/
DBS 320	3,2	manuel	2,4	2 en option	40	495	/
DBS 400	4	hydraulique	2,4	2 de série	50	750	/
DBS 480	4,8	hydraulique	2,4	4 de série	60	880	8362
DBS 560	5,6	hydraulique	2,4	4 de série	70	980	9045
DBS 640	6,4	hydraulique	2,4	4 de série	80	1180	9744
DBS 720	7,2	hydraulique	2,4	4 de série	90	1280	11089
DBS 880	8,8	hydraulique	2,4	6 de série	120	1765	17062
DBS 960	9,6	hydraulique	2,4	6 de série	140	2030	18813

Fabrication sur demande



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Châssis profilé en acier
1ère rangée : raclours niveleurs (40 cm)
2ème rangée : raclours (10 cm)
3ème rangée : dents étrilles (2 rangs) à pression réglable
3 béquilles escamotables
Attelage automatique à cônes centreurs (DBS 400 à DBS 720)
Ressort de compensation sur cadre d'attelage (3ème point)
Repliage intégral et verrouillage automatique pour transport (2,40 m)
Roues métalliques (250 x 120) réglables, montées sur roulements
Traitement anti-corrosion : galvanisation

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Roues de jauge réglables - 2 uniquement DBS 240 et DBS 320	RAR	1246
Peignes aérateurs 3ème rangée (remplacent dents flexibles)	PA	190/M
Dents flexibles supplémentaires pour 3ème rangée	DF3R	204/M
Signalisation routière	KSCR	732
Lame niveleuse 4,80	LN4.8	2596
Lame niveleuse 5,60	LN5.6	3425
Lame niveleuse 6,40	LN6.4	3570
Lame niveleuse 7,20	LN7.2	3723
Lame niveleuse 8,80	LN8.8	4704
Lame niveleuse 9,60	LN9.6	4799
Support pour semoir KS40, ES100M2 et ZS200	SN	556
Support pour semoir avec escalier KS40, ES100M2 et ZS200	SN1	720
Pré-équipement semoir PS (support, passerelle, escalier, support tuyaux)	SPE	1857
Montage en usine semoir PS	MSPS	872
Semoir électrique	Voir «Epandeurs», page 12	



EBOUSEUSE REGENERATRICE

DBS 480 PLUS À DBS 720 PLUS



NEW

Scarifier, ébousser, aérer les sols
Régénération des prairies

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de travail (en m)	Système de repliage	Largeur de transport (en m)	Nombre de roues	Puissance (en cv)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DBS 480 PLUS	4,8	hydraulique	2,4	4 de série	90	1490	18825
DBS 560 PLUS	5,6	hydraulique	2,4	4 de série	110	1670	20213
DBS 640 PLUS	6,4	hydraulique	2,4	4 de série	130	1900	21557
DBS 720 PLUS	7,2	hydraulique	2,4	4 de série	150	2080	23806



Les points forts ROBERT



1ère rangée de couteaux scarificateurs



Raclours et ressorts avec contre-lames



Ressort de compensation sur cadre d'attelage (3ème point)



Equipements de série

Châssis profilé en acier
1ère rangée : couteaux scarificateurs réglables
2ème rangée : raclours 40 cm
3ème rangée : raclours 10 cm
4ème rangée : dents étrilles (3 rangs) à pression réglable
3 béquilles escamotables
Ressort de compensation sur cadre d'attelage (3ème point)
Repliage intégral et verrouillage automatique pour transport (2,40 m)
4 roues métalliques (250 x 120) réglables, montées sur roulements
Traitement anti-corrosion : galvanisation

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Signalisation routière	KSCR	732
Support pour semoir KS40, ES100M2 et ZS200	SN	556
Support pour semoir avec escalier KS40, ES100M2 et ZS200	SN1	720
Pré-équipement semoir PS (support, passerelle, escalier, support tuyaux)	SPE	1857
Montage en usine semoir PS	MSPS	872
Semoir électrique	Voir «Epandeurs», page 12	



EBOUSEUSE NIVELEUSE

DBS 480 PLUS ECO À DBS 720 PLUS ECO



Ebouser, niveler, aérer les sols
Egalisation des sols

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de travail (en m)	Système de repliage	Largeur de transport (en m)	Nombre de roues	Puissance (en cv)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DBS 480 PLUS ECO	4,8	hydraulique	2,4	4 de série	90	1290	15022
DBS 560 PLUS ECO	5,6	hydraulique	2,4	4 de série	110	1470	15955
DBS 640 PLUS ECO	6,4	hydraulique	2,4	4 de série	130	1720	16837
DBS 720 PLUS ECO	7,2	hydraulique	2,4	4 de série	150	1880	18370



Les points forts ROBERT



Nivellement des prairies fortement dégradées



1ère rangée de palettes niveleuses réglables



Ra cloirs et ressorts avec contre-lames



Equipements de série

Châssis profilé en acier

1ère rangée : lames flexibles 80x10 + palettes niveleuses (80 ou 60 cm) réglables

2ème rangée : raclours 40 cm

3ème rangée : raclours 10 cm

4ème rangée : dents étrilles (2 rangs) à pression réglable

3 béquilles escamotables

Ressort de compensation sur cadre d'attelage (3ème point)

Repliage intégral et verrouillage automatique pour transport (2,40 m)

4 roues métalliques (250 x 120) réglables, montées sur roulements

Traitement anti-corrosion : galvanisation

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Dents flexibles supplémentaires pour 3ème rangée	DF3R	204/M
Signalisation routière	KSCR	732
Support pour semoir KS40, ES100M2 et ZS200	SN	556
Support pour semoir avec escalier KS40, ES100M2 et ZS200	SN1	720
Pré-équipement semoir PS (support, passerelle, escalier, support tuyaux)	SPE	1857
Montage en usine semoir PS	MSPS	872
Semoir électrique	Voir «Epandeurs», page 12	



Pour tout autre modèle que ceux présentés ci-dessous,
contactez-nous !



Remises limitées !

Données techniques

	PS 120 M1	PS 200 M1	PS 300 M1
Description	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Photo			
Largeur de travail	7 m avec double ventilateur électrique, 8 sorties		
Dimensions (H x L x P)	90 cm x 60 cm x 80 cm	Ventilateur électrique : 100 cm x 70 cm x 90 cm	Ventilateur électrique : 110 cm x 80 cm x 100 cm
Capacité du réservoir	Réservoir en plastique de 120 l	Réservoir en plastique de 200 l	Réservoir en plastique de 300 l
Poids à vide	45 kg	Ventilateur électrique : 60 kg	Ventilateur électrique : 70 kg
Alimentation électrique	12 V / 25 A	12 V / 25 A	12 V / 25 A
Prix (en €) (sans boîtier de commande)	3975	4485	4945

	KS 40 M2	ES 100 M1 Classic	
Description	Mini-épandeur	Épandeur à 1 disque	
Photo			
Largeur de travail	1 - 12 m	2 - 24 m	
Dimensions (H x L x P)	60 cm x 45 cm x 60 cm	90 cm x 52 cm x 60 cm	
Capacité du réservoir	40 l	105 l	
Poids à vide	19 kg	29 kg	
Alimentation électrique	12 V / 25 A	12 V / 25 A	
Prix (en €)	1360	1975	

BROYEUR À AXE VERTICAL

F 2800 À F 4700



Couper, broyer, éparpiller
Jusqu'à 4,7 m de largeur

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de travail (en m)	Largeur de transport (en m)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Attelage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
F 2800 AR	2,8	3,15	2	6	arriere	880	10035
F 2800 AV	2,8	3,15	2	6	avant	963	12792
F 4700	4,7	2,8	4	8	arriere	1955	19140



Les points forts ROBERT



1 boîtier indépendant par rotor



Hauteur de coupe réglable de 4 à 18 cm



Couteaux ventilés et escamotables



Equipements de série

Châssis profilé en acier
Porte-couteaux circulaires : 2 pour F 2800, 4 pour F 4700
Couteaux ventilés et escamotables
Hauteur de coupe réglable par patins de 4 à 18 cm
1 boîtier indépendant par rotor
F 2800 AR : prise de force 540 tr/min
F 2800 AR : attelage 3 points
F 2800 AV : prise de force 1000 tr/min
F 2800 AV : châssis poussé - tiré
F 2800 AV - AR : châssis 2 grands patins
F 4700 : repliage intégral et verrouillage automatique pour transport
F 4700 : châssis 2 patins + 2 roues pivotantes 360° / extension 1 grand patin
Cardan à sécurité à friction et roue libre
Puissance boîtier : boîtier primer 540 tr/min : 130 ch - renvoi d'angle : 75 ch
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Boîtier 1000 tr/min - 180 ch - uniquement modèles attelage arrière	B1000	546
Signalisation routière	KSCR	732
2 roues de profondeur pivotantes - uniquement modèles F 2800	RP360	2246
1 rouleau de profondeur réglable - uniquement modèles F 2800	RL1	1776
3 rouleaux de profondeur réglable - uniquement modèles F 4700	RL3	5328
Chaîne anti-projection arrière - uniquement modèles F 2800	CHPAR	565
Chaîne anti-projection arrière - uniquement modèles F 4700	CHPARF4700	1197
Chaîne anti-projection avant - uniquement modèles F 2800	CHPAV	565
Chaîne anti-projection avant - uniquement modèles F 4700	CHPAVF4700	1174
Herse de prairie arrière : 1 rangée racloirs 40 cm + 2ème rangée dents étrilles - uniquement modèles F 2800 AR	EB280	3549
Herse de prairie arrière : 1 rangée racloirs 40 cm + 2ème rangée dents étrilles - uniquement modèles F 4700	EB470	8380



GROUPE DE BROYAGE À AXE VERTICAL

GDB 7200



Caractéristiques

Modèle	Largeur de travail (en m)	Largeur de transport (en m)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
GDB 7200	7,2	3,15	AR : 2510 AV : 963	41822



Les points forts ROBERT



1 F 2800 AV combinée à
2 F 2400 AR



1 boîtier indépendant par rotor



Hauteur de coupe réglable de 4 à
18 cm



Equipements de série

Nombre de rotors : 6 à l'avant
Nombre de couteaux : 12 à l'arrière
Porte-couteaux circulaires
Couteaux ventilés et escamotables
Hauteur de coupe réglable par patins de 4 à 18 cm
1 boîtier indépendant par rotor
Boîtiers de prise de force 1000 tr/min (avant et arrière)
Cardan à sécurité à friction et roue libre
Puissance boîtier : boîtier primer 1000 tr/min : 180 ch - renvoi d'angle : 75 ch
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Signalisation routière

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
2 rouleaux de profondeur réglable	RL2	3553
Chaîne anti-projection arrière	CHPARGDB	1695
Chaîne anti-projection avant	CHPAVGDB	1695

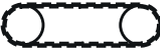
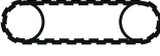




DISTRIBUTION



SOMMAIRE

DESILEUSE DISTRIBUTRICE H 1800 - H 2500.....			20
DESILEUSE DISTRIBUTRICE B 1600 - B 1900.....			22
DESILEUSE DISTRIBUTRICE GROS VOLUME DDT 400 - 700 - 900.....			24
DISTRIBUTRICE GROS VOLUME DT400 - 700 - 900.....			26
BENNE HACHEUSE DISTRIBUTRICE HB 1000 À HB 2500.....			28
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BV 1600 À BV 3400.....			30
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BV 1602 À BV 3402.....			32
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BL 1200 À BL 2000.....			34
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BL 1202 À BL 2002.....			36
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BT 2500 EVO À BT 4000 EVO.....			38
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BT 2502 EVO À BT 4002 EVO.....			40
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BTL 1600 EVO À BTL 2400 EVO.....			42
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR BTL 1602 EVO À BTL 2402 EVO.....			44
DEROULEUSE DRB 200.....			46

DESILEUSE DISTRIBUTRICE

H 1800 - H 2500



Caractéristiques

Modèle	Côté de distribution	Largeur hors tout (en m)	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
H 1800 1D	droit / gauche option	2,15	1,8	810	10920
H 1800 2D	droit et gauche	2,45	1,8	905	15347
H 2500 1D	droit / gauche option	2,45	2,5	935	13640
H 2500 2D	droit et gauche	2,8	2,5	1030	18064



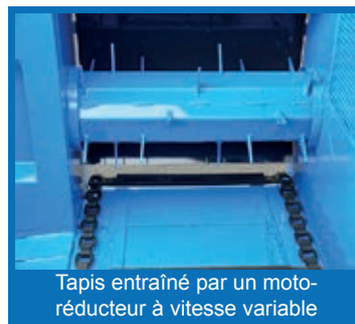
Les points forts ROBERT



Trappe de distribution à commande indépendante



Désilage à hauteur élevée



Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable



Equipements de série

Caisson haute résistance
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Démêleur à transmission hydraulique
Distribution droite (distribution gauche en option) ou double
Porte de distribution à commande indépendante
Distributeur hydrauliques à commande manuelle
Vérins double effet diamètre intérieur 70 mm sur bras et griffe
Attelage automatique
Porté 3 points
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté gauche en remplacement du côté droit	DG	0
Commandes électriques - uniquement modèles 1D	DE1DH	2360
Commandes électriques - uniquement modèles 2D	DE2DH	3394
Commande extérieure de distribution	VCS	480
Réglage électrique de la vitesse du tapis (par côté de distribution)	RTE	1457
Signalisation routière	KSCR	732
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Réhausse de caisse - H1800 : + 0,3 m ³ - H2500 : + 0,4 m ³	RHCB	822
Griffe avec tôle d'étanchéité rétractable mécanique	TER	983
Griffe avec tôle d'étanchéité rétractable hydraulique - distributeur à commande électrique	TERHE	2240
Griffe avec tôle d'étanchéité rétractable hydraulique - distributeur à commande manuelle	TERHM	1700
Trémie à minéraux 100 l - distributeur à commande électrique	TME	4428
Trémie à minéraux 100 l - distributeur à commande manuelle	TMM	3940
Porte hydraulique avec ouverture vers le bas permettant une distribution déportée de 30 cm	PHSB	1746



DESILEUSE DISTRIBUTRICE

B 1600 - B 1900



Caisse basculante
Portée 3 points

Caractéristiques

Modèle	Côté de distribution	Largeur hors tout (en m)	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
B 1600 1D	droit / gauche option	1,95	1,6	1100	16252
B 1600 2D	droit et gauche	2,4	1,6	1195	21291
B 1900 1D	droit / gauche option	2,25	2	1290	18012
B 1900 2D	droit et gauche	2,7	2	1385	23128



Les points forts ROBERT



Distribution jusqu'à 1,20 m (suivant tracteur)



Caisse basculante



Trappe de distribution à commande indépendante



Equipements de série

Caisson haute résistance
Caisse basculante
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Démêleur à transmission hydraulique
Distribution droite (distribution gauche en option) ou double
Porte de distribution à commande indépendante
Double fond d'étanchéité
Distributeurs hydrauliques à commande manuelle
Vérins double effet diamètre intérieur 60 mm sur bras et griffe
Attelage automatique
Porté 3 points
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté gauche en remplacement du côté droit	DG	0
Commandes électriques - uniquement modèles 1D	DE1DB	2905
Commandes électriques - uniquement modèles 2D	DE2DB	3874
Commande extérieure de distribution	VCS	480
Réglage électrique de la vitesse du tapis (par côté de distribution)	RTE	1457
Signalisation routière	KSCR	732
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Réhausse de caisse - B1600 : + 0,2 m ³ - B1900 : + 0,3 m ³	RHCS	658
Porte hydraulique avec ouverture vers le bas permettant une distribution déportée de 30 cm	PHSB	1746



DESILEUSE DISTRIBUTRICE GROS VOLUME

DDT400 - 700 - 900



Désileuse distributrice gros volume à déchargement gauche et à droite par tapis.

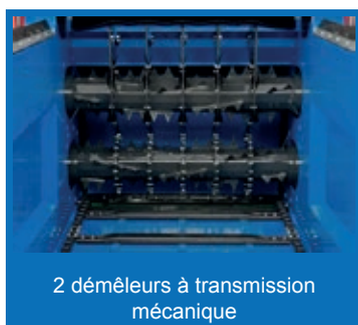
Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Côté de distribution	Largeur hors tout (en m)	Capacité (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DDT 400	droit et gauche	2515	4	2910	34902
DDT 700	droit et gauche	2465	7	3835	40576
DDT 900	droit et gauche	2465	9	4510	45548



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
 Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
 2 démêleurs mécaniques
 Tapis de distribution gauche et droit en PVC
 Double fond d'étanchéité et trappe de nettoyage
 Bras et griffe de chargement avec tôle d'étanchéité rétractable
 Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
 Frein manuel et hydraulique
 Boîtier de commande électrique en cabine
 Timon avec barre d'attelage double
 Cardan avec sécurité à friction et roue libre
 Essieu DDT 400 avec roue de 285-70 R 19.5
 Essieu DDT 700 - DDT 900 avec roues de 295-60 R 22,5
 Signalisation routière
 Traitement anti-corrosion: primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Timon articulé (suiveur) uniquement avec option CG	TA2	1650
Cardan grand angle	CG	887
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P3C	6887
Passerelle de chargement avec double commande / Bras griffe essieu	PC	1362
Phare de travail chargement	PTC	482
Phare de travail déchargement	PTD	481
Griffe spéciale herbe	GSH	4475
Tôle réglable / Réduction pour largeur de distribution (pour tapis bergerie)	TLD	1518
Tôle de déport de distribution (par côté)	TDD	626



DISTRIBUTRICE GROS VOLUME

DT400 - 700 - 900

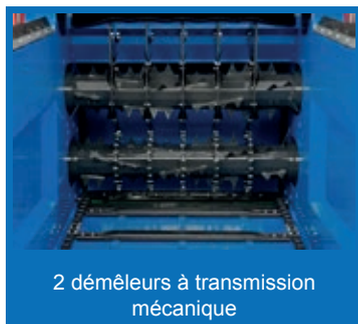


Caractéristiques

Modèle	Côté de distribution	Largeur hors tout (en m)	Capacité (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DT 400	droit et gauche	2350	4	2500	28550
DT 700	droit et gauche	2350	7	2860	33867
DT 900	droit et gauche	2350	9	3175	38803



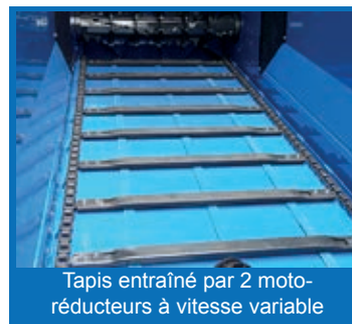
Les points forts ROBERT



2 démêleurs à transmission mécanique



Tapis PVC



Tapis entraîné par 2 moto-réducteurs à vitesse variable



Equipements de série

Tapis entraînés par un moto-réducteur à vitesse variable
 Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
 2 démêleurs mécaniques
 Tapis de distribution gauche et droit en PVC
 Double fond d'étanchéité et trappe de nettoyage
 Frein manuel et hydraulique
 Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
 Timon avec barre d'attelage double
 Cardan avec sécurité à friction et roue libre
 Essieu DT 400 avec roue de 285-70 R 19.5
 Essieu DT 700 - DDT 900 avec roues de 295-60 R 22,5
 Signalisation routière
 Traitement anti-corrosion: primer époxy et finition polyuréthane
 Raccordement hydraulique direct tracteur 2X double effets
 Réglage manuel de la vis des tapis

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Timon articulé (suiveur) uniquement avec option CG	TA2	1650
Cardan grand angle	CG	887
Anti-déroulement de la botte (uniquement avec option DE1DT)	ADR	3921
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P3C	6887
Commande électrique des fonctions + réglage de vitesse du tapis	DE1DT	3287
Port hydraulique raccordement direct tracteur	PHDT	3620
Porte hydraulique à commande électrique (uniquement avec option DE1DT)	PHEDT	4182
Commande de la porte	DCH	461
Phare de travail déchargement	PTD	481
Tôle réglable / Réduction pour largeur de distribution (pour tapis bergerie)	TLD	1518
Tôle de déport de distribution (par côté)	TDD	626
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263



BENNE HACHEUSE DISTRIBUTRICE

HB 1000 À HB 2500

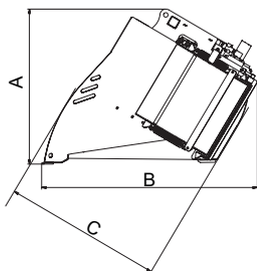


Charger, nettoyer, hacher,
distribuer
Spéciale betteraves



Caractéristiques

Modèle	Attelage	Côté de distribution	Largeur hors tout (en m)	Volume (en m³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
HB 1000	3 points	Droit / gauche option	2,2	1	780	10140
HB 1600	3 points	Droit / gauche option	2,3	1,6	850	12092
HB 2500	3 points	Droit / gauche option	3,6	2,5	1220	16653
HB 1000 T	télescopique	Gauche / droit option	2,2	1	720	10713
HB 1600 T	télescopique	Gauche / droit option	2,3	1,6	790	12658
HB 2500 T	télescopique	Gauche / droit option	3,6	2,5	1160	18548



HB 1000 : 1241
A HB 1600 : 1336
HB 2500 : 1278

HB 1000 : 1943
B HB 1600 : 1846
HB 2500 : 1834

HB 1000 : 1352
C HB 1600 : 1359
HB 2500 : 1373



Les points forts ROBERT



Tapis et concasseur à transmission hydraulique



Sécurité corps étrangers sur contre-couteaux



Bac récupérateur de terre amovible



Equipements de série

Caisson haute résistance
Caisse basculante
Bac récupérateur de terre amovible
Tapis avec chaînes plates 80/12 et latte acier plein 40x20
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Sécurité corps étrangers sur contre-couteaux
Concasseur hydraulique
Distribution gauche / droit option (uniquement modèles HB...T)
Distribution droit / gauche option (uniquement modèles HB...)
Porte de distribution à commande indépendante
Fond claire voie
Commandes par électrovannes (uniquement modèles HB...T)
Commandes par électrovannes avec boîtier de commande (uniquement modèles HB...)
Moteur hydraulique forte puissance (uniquement modèles HB...T)
Attelage automatique (uniquement modèles HB...)
Attelage boulonné (uniquement modèles HB...T)
Porté 3 points (uniquement modèles HB)
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser) (uniquement modèles HB...T)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté gauche en remplacement du côté droit - uniquement modèles HB...	DG	0
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche - uniquement modèles HB...T	DD	0
Boîtier de commande électrique - uniquement modèles HB...T	BE	515
Réglage électrique de la vitesse du tapis - uniquement avec option BE	RTE	1457
Signalisation routière	KSCR	718
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Rotor pommes de terre à couteaux soudés	EPTS	594
Rotor pommes de terre à couteaux boulonnés (inclus couteaux pour betteraves)	EPTB	1605
Contre-couteaux escamotables - commande électrique (distribution maïs)	CCHELV	1428
Vérin hydraulique pour vidange du bac récupérateur de terre	VBTELV	1428
Minoration attelage déjà présent - uniquement HB...T	MAT	-360



GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BV 1600 À BV 3400

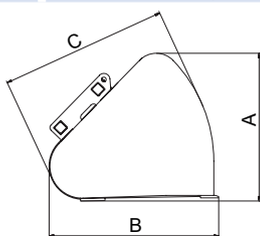


Godet à vis, 1 sortie
Spécial herbe, maïs, pulpe



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BV 1600	2	Gauche / droit option	1,6	1065	9462
BV 1800	2,2	Gauche / droit option	1,8	1115	9777
BV 2000	2,4	Gauche / droit option	2	1165	10096
BV 2200	2,6	Gauche / droit option	2,2	1215	10413
BV 2400	2,8	Gauche / droit option	2,4	1265	10729
BV 2800	2,2	Gauche / droit option	2,8	1255	10413
BV 3000	2,4	Gauche / droit option	3	1315	10729
BV 3200	2,6	Gauche / droit option	3,2	1375	11047
BV 3400	2,8	Gauche / droit option	3,4	1435	11364



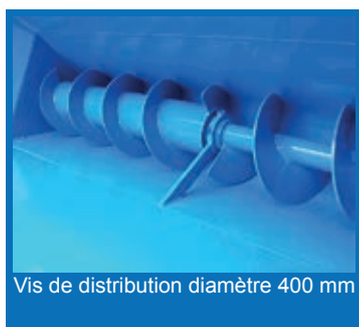
A BV 1600 > 2400 : 1200
BV 2800 > 3400 : 1400

B BV 1600 > 2400 : 1400
BV 2800 > 3400 : 1700

C BV 1600 > 2400 : 1350
BV 2800 > 3400 : 1550



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Caisson haute résistance
Vis étagée diamètre 400 mm épaisseur 10 mm avec palier central démontable
Entraînement de la vis par moto-réducteur
Distribution côté gauche / droit en option
Trappe de déchargement hydraulique asservie au mouvement de la vis
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Agitateur anti-voûte OPTION CONSEILLÉE	AG1	1463
Trappe de distribution à ouverture variable (électrovanne)	PELV	647
Trappe de distribution à ouverture variable par butée hydraulique (précision)	PHR	955
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDL	4031
Fraise de désilage articulée (2 sens de rotation)	FDA2	7690
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG2	6074
Mâchoire coupante type Silo Cut - uniquement pour modèles BV 1600 à BV 2200	MSC	8446
Goulotte de distribution hydraulique (déport +/- 30 cm)	GDH	1613
Bavette en caoutchouc	BC	417
Hacheur de betteraves	HB1	1089
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	354
Commande extérieure de distribution	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Tôle de fond cintrée en inox	FINOX	1687
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BV 1602 À BV 3402

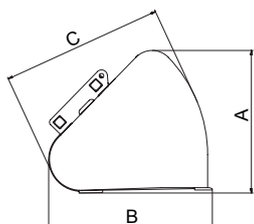


Godet à vis, 2 sorties
Spécial herbe, maïs, pulpe



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BV 1602	2	Gauche et droit	1,6	1165	11500
BV 1802	2,2	Gauche et droit	1,8	1215	11818
BV 2002	2,4	Gauche et droit	2	1265	12135
BV 2202	2,6	Gauche et droit	2,2	1315	12452
BV 2402	2,8	Gauche et droit	2,4	1365	12769
BV 2802	2,2	Gauche et droit	2,8	1355	12373
BV 3002	2,4	Gauche et droit	3	1415	12690
BV 3202	2,6	Gauche et droit	3,2	1475	13007
BV 3402	2,8	Gauche et droit	3,4	1535	13324



A BV 1602 > 2402 : 1200
BV 2802 > 3402 : 1400

B BV 1602 > 2402 : 1400
BV 2802 > 3402 : 1700

C BV 1602 > 2402 : 1350
BV 2802 > 3402 : 1550



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Caisson haute résistance
Vis étagée diamètre 400 mm épaisseur 10 mm avec palier central démontable
Entraînement de la vis par moto-réducteur
2 trappes de déchargement hydrauliques à commande indépendante
Distribution gauche et droite
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)



Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Agitateur anti-voûte OPTION CONSEILLÉE	AGH	2588
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDF	4031
Fraise de désilage articulée (2 sens de rotation)	FDA2	7690
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG5	7545
Mâchoire coupante type Silo Cut - uniquement pour modèles BV 1602 à BV 2202	MSC	8446
Goulotte de distribution hydraulique avec déport +/- 30 cm (prix par côté de distribution)	GDH	1613
Bavette en caoutchouc (prix par côté de distribution)	BC	417
Hacheur de betteraves (côté gauche)	HB1	1089
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	354
Commande extérieure de distribution (prix par côté de distribution)	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Tôle de fond cintrée en inox	FINOX	1687
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BL 1200 À BL 2000

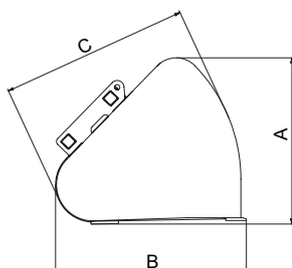


Godet à vis, 1 sortie
Spécial application chargeur



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BL 1200	1,6	Gauche / droit option	1,1	865	7860
BL 1400	1,8	Gauche / droit option	1,3	900	8107
BL 1600	2	Gauche / droit option	1,4	935	8345
BL 1800	2,2	Gauche / droit option	1,6	970	8589
BL 2000	2,4	Gauche / droit option	1,7	1005	8834



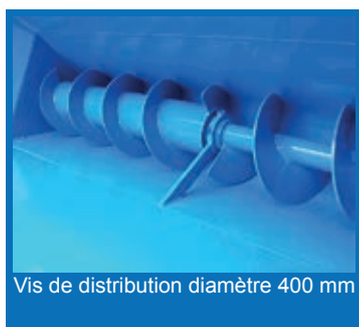
A 1000

B 1100

C 1200



Les points forts ROBERT



Vis de distribution diamètre 400 mm



Trappe de déchargement hydraulique grande ouverture



Entraînement de la vis par moto-réducteur



Equipements de série

Caisson haute résistance
Vis étagée diamètre 400 mm épaisseur 10 mm avec palier central démontable
Entraînement de la vis par moto-réducteur
Distribution côté gauche / droit en option
Trappe de déchargement hydraulique asservie au mouvement de la vis
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Agitateur anti-voûte OPTION CONSEILLÉE	AG1	1463
Trappe de distribution à ouverture variable (électrovanne)	PELV	647
Trappe de distribution à ouverture variable par butée hydraulique (précision)	PHR	955
Mâchoire de désilage type crocodile	MC1	3168
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDL	4031
Fraise de désilage articulée (1 sens de rotation)	FDA1	6439
Double sens rotation fraise (uniquement avec option FDA)	DSR	890
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG1	5423
Bavette en caoutchouc	BC	417
Hacheur de betteraves	HB1	1089
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	354
Commande électronique de distribution	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P1	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Tôle de fond cintrée en inox	FINOX	1687
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BL 1202 À BL 2002

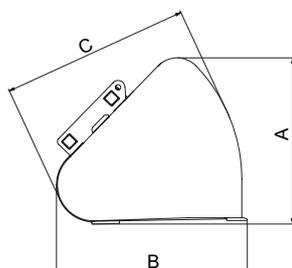


Godet à vis, 2 sorties
Spécial application chargeur



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BL 1202	1,6	Gauche et droit	1,1	965	9735
BL 1402	1,8	Gauche et droit	1,3	1000	9974
BL 1602	2	Gauche et droit	1,4	1035	10218
BL 1802	2,2	Gauche et droit	1,6	1070	10456
BL 2002	2,4	Gauche et droit	1,7	1105	10701



A 1000

B 1100

C 1200



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Caisson haute résistance
Vis étagée diamètre 400 mm épaisseur 10 mm avec palier central démontable
Entraînement de la vis par moto-réducteur
2 trappes de déchargement hydrauliques à commande indépendante
Distribution gauche et droite
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Agitateur anti-voûte OPTION CONSEILLÉE	AGH1	3238
Mâchoire de désilage type crocodile	MC1	3168
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDF	4031
Fraise de désilage articulée (1 sens de rotation)	FDA1	6439
Double sens rotation fraise (uniquement avec option FDA)	DSR	890
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG3	6159
Bavette en caoutchouc (prix par côté de distribution)	BC	417
Hacheur de betteraves	HB1	1089
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	354
Commande extérieure de distribution (prix par côté de distribution)	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P1	3465
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Tôle de fond cintrée en inox	FINOX	1687
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



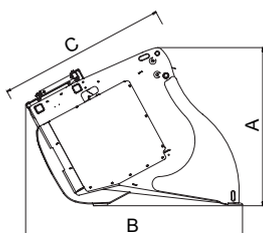
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BT 2500 EVO À BT 4000 EVO



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BT 2500 EVO	2	Gauche / droit option	2,5	955	14317
BT 2800 EVO	2,2	Gauche / droit option	2,8	1045	14678
BT 3000 EVO	2,4	Gauche / droit option	3	1135	15039
BT 3200 EVO	2,6	Gauche / droit option	3,2	1225	15396
BT 3400 EVO	2,8	Gauche / droit option	3,4	1315	15754
BT 3800 EVO NEW	2,8	Gauche / droit option	3,8	1560	19450
BT 4000 EVO NEW	3	Gauche / droit option	4	1660	19804



A BT 2500 > 3400 : 1414
BT 3800 > 4000 : 1646

B BT 2500 > 3400 : 1845
BT 3800 > 4000 : 2241

C BT 2500 > 3400 : 1461
BT 3800 > 4000 : 1748



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Caisson haute résistance
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Démêleur hydraulique avec carter anti-enroulement
Trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
Distribution côté gauche / droit en option
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Réglage électrique de la vitesse du tapis	RTE	1457
Mâchoire de désilage type crocodile - BT 2500 à BT 3400	MC2	3691
Mâchoire de désilage type crocodile - BT 3800 à BT 4000	MC3	4059
Fraise de désilage articulée - BT 2500 à BT 3400 (2 sens de rotation)	FDA2	7690
Fraise de désilage articulée - BT 3800 à BT 4000 (2 sens de rotation)	FDA3	8341
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique - BT 2500 à BT 3400	BG4	6810
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique - BT 3800 à BT 4000	BG5	7545
Mâchoire coupante type Silo Cut - BT 2500 à BT 3400	MSC	8446
Commande extérieure de distribution	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Aimant sur porte	AV1	2043
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



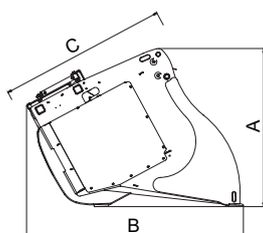
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BT 2502 EVO À BT 4002 EVO



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BT 2502 EVO	2	Gauche et droit	2,5	1115	18309
BT 2802 EVO	2,2	Gauche et droit	2,8	1205	18621
BT 3002 EVO	2,4	Gauche et droit	3	1295	18926
BT 3202 EVO	2,6	Gauche et droit	3,2	1385	19238
BT 3402 EVO	2,8	Gauche et droit	3,4	1475	19941
BT 3802 EVO NEW	2,8	Gauche et droit	3,8	1720	23310
BT 4002 EVO NEW	3	Gauche et droit	4	1820	23625



A BT 2502 > 3402 : 1414
BT 3802 > 4002 : 1646

B BT 2502 > 3402 : 1845
BT 3802 > 4002 : 2241

C BT 2502 > 3402 : 1461
BT 3802 > 4002 : 1748



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Caisson haute résistance
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
2 démêleurs hydrauliques avec carter anti-enroulement
2 trappes de déchargement hydrauliques à commande indépendante
Distribution gauche et droite
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)



Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Réglage électrique de la vitesse du tapis (prix par côté de distribution)	RTE	1457
Mâchoire de désilage type crocodile - BT 2502 à BT 3402	MC2	3691
Mâchoire de désilage type crocodile - BT 3802 à BT 4002	MC3	4059
Fraise de désilage articulée - BT 2502 à BT 3402 (2 sens de rotation)	FDA2	7690
Fraise de désilage articulée - BT 3802 à BT 4002 (2 sens de rotation)	FDA3	8341
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique - BT 2502 à BT 3402	BG5	7545
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique - BT 3802 à BT 4002	BG6	8302
Mâchoire coupante type Silo Cut - BT 2502 à BT 3402	MSC	8446
Commande extérieure de distribution (prix par côté de distribution)	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Aimant sur porte (par côté)	AV1	2043
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



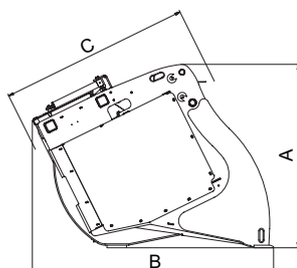
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BTL 1600 EVO À BTL 2400 EVO



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BTL 1600 EVO	1,6	Gauche / droit option	1,1	575	12453
BTL 1800 EVO	1,8	Gauche / droit option	1,3	665	12734
BTL 2000 EVO	2	Gauche / droit option	1,5	755	13015
BTL 2200 EVO	2,2	Gauche / droit option	1,7	845	13807
BTL 2400 EVO	2,4	Gauche / droit option	1,9	935	14560



A 1300

B 1800

C 1000



Les points forts ROBERT



Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées



Trappe de distribution grand débit



Démêleur hydraulique avec carter anti-enroulement



Equipements de série

Caisson haute résistance
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Démêleur hydraulique avec carter anti-enroulement
Trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
Distribution côté gauche / droit en option
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)



Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Réglage électrique de la vitesse du tapis	RTE	1457
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage articulée (1 sens de rotation)	FDA1	6439
Double sens rotation fraise (uniquement avec option FDA)	DSR	890
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG3	6159
Commande électrique de distribution	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Aimant sur porte	AV1	2043
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



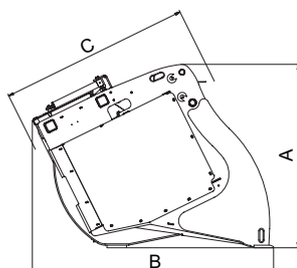
GODET DESILEUR DISTRIBUTEUR

BTL 1602 EVO À BTL 2402 EVO



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BTL 1602 EVO	1,6	Gauche et droit	1,1	735	16694
BTL 1802 EVO	1,8	Gauche et droit	1,3	825	16937
BTL 2002 EVO	2	Gauche et droit	1,5	915	17182
BTL 2202 EVO	2,2	Gauche et droit	1,7	1005	17426
BTL 2402 EVO	2,4	Gauche et droit	1,9	1095	17666



A 1300

B 1800

C 1000



Les points forts ROBERT



Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées



2 trappes de distribution grand débit



2 démêleurs hydrauliques avec carter anti-enroulement



Equipements de série

Caisson haute résistance
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes tubulaires renforcées
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
2 démêleurs hydrauliques avec carter anti-enroulement
2 trappes de déchargement hydrauliques à commande indépendante
Distribution gauche et droite
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Réglage électrique de la vitesse du tapis (prix par côté de distribution)	RTE	1457
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage articulée (1 sens de rotation)	FDA1	6439
Double sens rotation fraise (uniquement avec option FDA)	DSR	890
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG4	6810
Commande extérieure de distribution (prix par côté de distribution)	VCS	480
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Boîtier de commande électrique	BE	515
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Aimant sur porte (par côté)	AV1	2043
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



DEROULEUSE - DEROULEUSE PAILLEUSE

DRB 200



Manutentionner, charger,
accrocher, dérouler
4 en 1

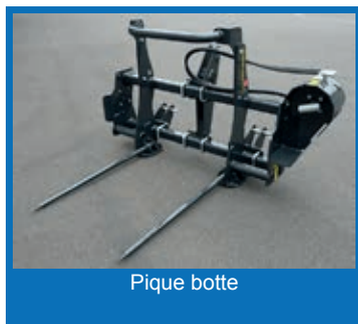
Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Diamètre botte (en m)	Côté de distribution	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DRB 200	2	Gauche et droit	750	11250



Les points forts ROBERT



Pique botte



Accrochage et verrouillage automatique



Accouplement automatique moteur hydraulique



Equipements de série

Tapis avec chaîne à rouleaux renforcée et lattes boulonnées
Pique botte 2 dents
Distribution gauche et droite
Accrochage et verrouillage automatique
Moteur de dérouleuse intégré au pique botte (liaison mécanique pique botte / dérouleuse)
Attelage boulonné pour télesco ou tracteur (3 points)
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Tôle de déport de distribution - 1 par côté de distribution	DPD	614
Extension du tapis à repliage hydraulique pour un déport de distribution de 80 cm - uniquement avec attelage tracteur (3 points) et un seul côté gauche ou droite (à préciser)	TDH	4245
Double attelage de la dérouleuse»	DAT	1638
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263

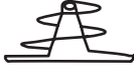




MELANGE



SOMMAIRE

GODET DESILEUR MELANGEUR BM 1600 EVO À BM 3400 EVO.....		50
GODET DESILEUR MELANGEUR BM 2600 H EVO À BM 3400 H EVO.....		52
GODET DESILEUR MELANGEUR BMV 11 - BMV 23 - BMV 33.....		54
GODET MELANGEUR DISTRIBUTEUR BMFL 1200 À BMFL 2002.....		56
MELANGEUSE EVOLUMIX 1, 2, 3.....		58
MELANGEUSE MASTERMIX 1, 2.....		60



Vis horizontale



Vis verticale



GODET DESILEUR MELANGEUR

BM 1600 EVO À BM 3400 EVO



Godet à vis horizontal, 1 sortie
Pour faible teneur en fibre
(20 % maximum)

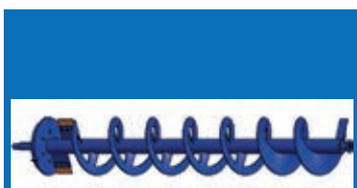
Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BM 1600 EVO	2	Gauche / droit option	1,6	1110	13551
BM 1800 EVO	2,2	Gauche / droit option	1,8	1200	13966
BM 2000 EVO	2,4	Gauche / droit option	2	1290	14381
BM 2200 EVO	2,6	Gauche / droit option	2,2	1380	14796
BM 2400 EVO	2,8	Gauche / droit option	2,4	1470	15210
BM 2600 EVO	2	Gauche / droit option	2,6	1395	14483
BM 2800 EVO	2,2	Gauche / droit option	2,8	1500	14898
BM 3000 EVO	2,4	Gauche / droit option	3	1605	15312
BM 3200 EVO	2,6	Gauche / droit option	3,2	1710	15727
BM 3400 EVO	2,8	Gauche / droit option	3,4	1815	16143



Les points forts ROBERT



Vis de distribution diamètre 400 mm



Transmission vis / mélangeur par moto-réducteur et chaîne double 1"

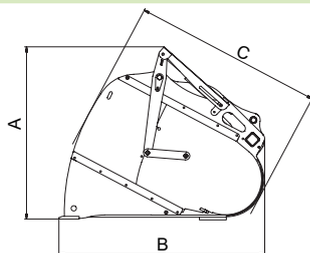


Mélangeur horizontal avec palmes équipées de couteaux



Equipements de série

Caisson haute résistance
Mélangeur horizontal avec palmes équipées de couteaux circulaires
Mélangeur horizontal entraîné par chaîne double 1 pouce
Vis sans fin Hardox diamètre 400 mm épaisseur 10 mm
Entraînement de la vis par moto-réducteur
Distribution côté gauche / droit en option
Trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
Boîtier de commande électrique (avec faisceau et prises électriques)
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)



A	1285
	1500
B	1524
	1840
C	1408
	1715

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche (version telesco)	DD	0
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDF	4031
Fraise de désilage articulée (2 sens de rotation)	FDA4	8396
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG4	6810
Mâchoire coupante type Silo Cut - uniquement sur modèles BM 1600 à BM 2200	MSC	8446
Goulotte de distribution hydraulique (déport +/- 30 cm)	GDH	1613
Trappe type goulotte pour distribution côté opposé	TGD	2935
Hacheur de betteraves	HB1	1089
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	354
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Accessoires pour lame d'usure	Voir lame d'usure, page 110	



GODET DESILEUR MELANGEUR

BM 2600 H EVO À BM 3400 H EVO

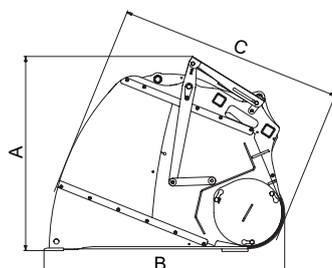


Godet à vis horizontal, 1 sortie
Spécial ensilage d'herbe
(50 % maximum)



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BM 2600 H EVO	2	Gauche / droit option	2,6	1435	17917
BM 2800 H EVO	2,2	Gauche / droit option	2,8	1540	18332
BM 3000 H EVO	2,4	Gauche / droit option	3	1645	18747
BM 3200 H EVO	2,6	Gauche / droit option	3,2	1750	19162
BM 3400 H EVO	2,8	Gauche / droit option	3,4	1855	19577



A 1494

B 1839

C 1713



Les points forts ROBERT



Vis de distribution diamètre 400 mm



Entraînement indépendant vis et mélangeur par moto-réducteurs



Mélangeur horizontal avec palmes équipées de couteaux



Equipements de série

Caisson haute résistance
Mélangeur horizontal avec palmes équipées de couteaux circulaires
Entraînement indépendant de la vis et du mélangeur par moto-réducteur
Vis sans fin Hardox diamètre 400 mm épaisseur 10 mm
Distribution côté gauche / droit en option
Trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
Boîtier de commande électrique (avec faisceau et prises électriques)
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3619
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDF	3952
Fraise de désilage articulée (2 sens de rotation)	FDA4	8396
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG5	7397
Goulotte de distribution hydraulique (déport +/- 30 cm)	GDH	1581
Trappe type goulotte pour distribution côté opposé	TGD	2877
Hacheur de betteraves	HB1	1068
Couteaux à pomme de terre - uniquement avec option HB1	CHB	347
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	258
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1303
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	284
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Moto-réducteur de la vis avec 2 moteurs hydrauliques (augmentation de la vitesse de déchargement)	DVD	1502
Vis spéciale avec couteaux crantés pour couper la paille - uniquement avec option DVD	VS	1613
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Accessoires pour lame d'usure	Voir «Lame d'usure», page 110	



GODET DESILEUR MELANGEUR

BMV 11 - BMV 23 - BMV 33

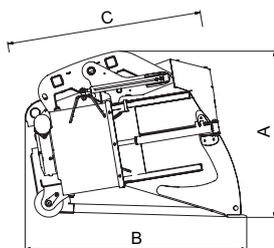


Godet à vis verticales, 1 ou 2 sorties
Spécial mélange rapide de quantité
importante de produits fibreux



Caractéristiques

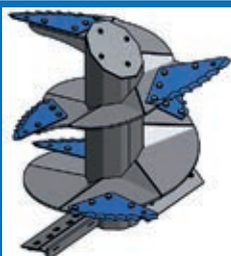
Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BMV 11 NEW	1,21	Gauche / droit en option ou gauche et droit en option	1,1	860	13184
BMV 23	2,04	Gauche / droit en option ou gauche et droit en option	2,3	1400	19468
BMV 33	2,40	Gauche / droit en option ou gauche et droit en option	3,3	1800	20900



A: BMV11: 1265
BMV23: 1290
BMV 33: 1455
B: BMV11: 1600
BMV23: 1708
BMV33: 2013
C: BMV11: 1530
BMV23: 1502
BMV33: 1783



Les points forts ROBERT



Vis verticale - 4 ou 6 couteaux
suivant modèle



Entraînement de chaque vis par
moto-réducteur à vitesse variable



Grande ouverture et tablette asservie
au mouvement de la trappe



Equipements de série

Caisson haute résistance
1 vis en acier S355 (BMV11)
2 vis en acier S355 (BMV23 & 33)
Entraînement de chaque vis par moto-réducteur
Distribution gauche ou droite
1 trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
Distribution droite en option (DD) ou distribution gauche et droite en option (DSD)
Goulotte de déversement asservie au mouvement de la trappe (BMV23 & BMV33)
Goulotte de déversement fixe (BMV 11)
Boîtier de commande électrique (avec faisceau et prises électriques)
Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)



Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Distribution gauche et droite (BMV11)	DSD1	2197
Distribution gauche et droite (BMV23 & 33)	DSD	3160
Augmentation de la vitesses des vis lors de la distribution	DVD1	787
Mâchoire de désilage type crocodile	MC2	3691
Fraise de désilage articulée	FDA4	8396
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG5	7545
Mâchoire coupante type Silo Cut	MSC	8446
Filtre sur circuit hydraulique	FHH1	343
Boîtier de commande électrique combiné avec Hydropail	BECH	1329
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Châssis d'attelage 3 points tracteur - uniquement BMV 23	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Tablette hydraulique (par côté uniquement BMV11)	TH1	2145
Aimant sur porte (par côté)	AV1	2043
Accessoires pour lame d'usure	Voir lame d'usure, page 110	



GODET MELANGEUR DISTRIBUTEUR

BMFL 1200 À BMFL 2002



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Côté de distribution	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BMFL 1200	1,6	Gauche / droit option	0,9	615	10519
BMFL 1400	1,8	Gauche / droit option	1	705	10754
BMFL 1600	2	Gauche / droit option	1,1	795	10989
BMFL 1800	2,2	Gauche / droit option	1,2	839	11224
BMFL 2000	2,4	Gauche / droit option	1,3	929	11459
BMFL 1202	1,6	Gauche et droit	0,9	646	11845
BMFL 1402	1,8	Gauche et droit	1	736	12080
BMFL 1602	2	Gauche et droit	1,1	822	12315
BMFL 1802	2,2	Gauche et droit	1,2	870	12550
BMFL 2002	2,4	Gauche et droit	1,3	960	12785



Les points forts ROBERT



Sortie(s) avec trappe à ouverture indépendante



Mélangeur à pas inversé diamètre 700 mm

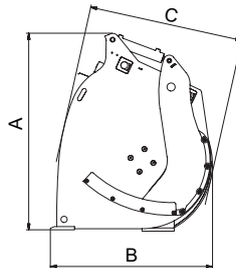


Mélangeur entraîné par moto-réducteur



Equipements de série

- Caisson haute résistance
- Mélangeur à pas inversé diamètre 700 mm
- Mélangeur entraîné par moto-réducteur
- Trappe de déchargement hydraulique à commande indépendante
- Distribution côté gauche / droit en option - pour modèles BMFL...0
- Distribution gauche et droite - pour modèles BMFL...2
- Lame d'usure 150 x 20 Hardox 500
- Crochets d'attelage démontables
- Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
- Attelage inclus (type à préciser)



A 1007

B 1230

C 961

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Distribution côté droit en remplacement du côté gauche	DD	0
Réglage de la vitesse mélangeur manuel (par côté de distribution)	NEW RVM1	693
Réglage de la vitesse mélangeur électrique (par côté de distribution) - uniquement avec option BE	NEW RVM2	1386
Bavette en caoutchouc (par côté de distribution)	BC	417
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Boîtier de commande électrique	BE	515
Châssis d'attelage 3 points tracteur	AT3P	3955
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P4C	6209
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Accessoires pour lame d'usure	Voir lame d'usure, page 110	



MELANGEUSE

EVOLUMIX 1, 2, 3



Peser, mélanger, distribuer
Vis verticale

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de vis	Volume (en m ³)	Prix (en €)
EVOLUMIX 1-10	1	10	Tarif spécial mélangeuse Consulter votre délégué commercial
EVOLUMIX 1-12	1	12	
EVOLUMIX 1-14	1	14	
EVOLUMIX 2-18	2	18	
EVOLUMIX 2-20	2	20	
EVOLUMIX 2-22	2	22	
EVOLUMIX 2-24	2	24	
EVOLUMIX 2-26	2	26	
EVOLUMIX 2-28	2	28	
EVOLUMIX 2-30	2	30	
EVOLUMIX 3-30	3	30	
EVOLUMIX 3-35	3	35	
EVOLUMIX 3-40	3	40	
EVOLUMIX 3-45	3	45	



Les points forts ROBERT



Vis en acier Hardox



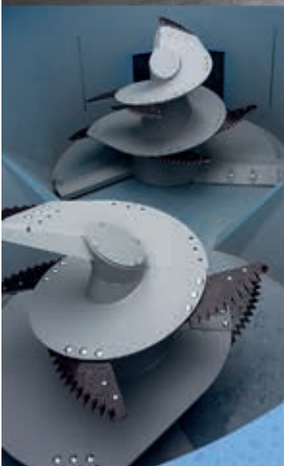
Contre-couteaux pendulaires pour une coupe plus rapide



Pesage 4 points sur châssis indépendant



EVOLUMIX



Tous les modèles **EVOLUMIX** peuvent être équipés de différents systèmes de distribution et d'options :

- 1 ou 2 portes latérales
- Tapis avant ou arrière
- Distribution gauche ou droite
- Nombreuses autres options
- Turbine de paillage

Renseignez-vous auprès de votre délégué commercial pour tout renseignement.



MELANGEUSE

MASTERMIX 1, 2



NEW

Peser, mélanger, distribuer
Vis verticale

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de vis	Volume (en m ³)	Prix (en €)
MASTERMIX 1-7	1	7	Tarif spécial mélangeuse Consulter votre délégué commercial
MASTERMIX 1-9	1	9	
MASTERMIX 1-13	1	13	
MASTERMIX 2-15	2	15	
MASTERMIX 2-17	2	17	
MASTERMIX 2-19	2	19	
MASTERMIX 2-21	2	21	
MASTERMIX 2-23	2	23	
MASTERMIX 2-25	2	25	



Les points forts ROBERT



Vis en acier S355



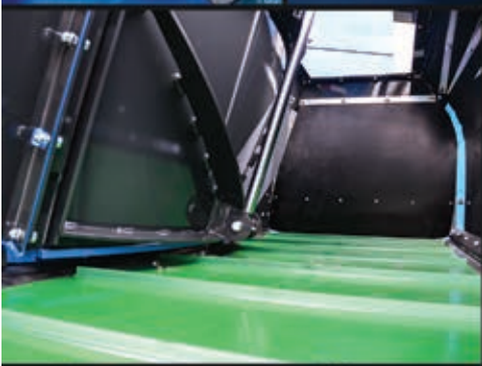
Contre-couteaux pendulaires pour une coupe plus rapide



Pesage 3 points



MASTERMIX



Tous les modèles **MASTERMIX** peuvent être équipés de différents systèmes de distribution et d'options :

- 1 ou 2 portes latérales
- Distribution gauche ou droite
- Tapis avant ou arrière
- Nombreuses autres options



Renseignez-vous auprès de votre délégué commercial pour tout renseignement.





PAILLAGE



SOMMAIRE

PAILLEUSE FRONTALE HYDROPAIL 1	64
PAILLEUSE FRONTALE HYDROPAIL 2	66
PAILLEUSE FRONTALE HYDROPAIL 3	68
PAILLEUSE P 210 H	70
PAILLEUSE DISTRIBUTRICE P 210 M - P 210 MD	72
PAILLEUSE DISTRIBUTRICE P 400 À P 900	74
PAILLEUSE DISTRIBUTRICE P 1200 À P 2200	76
DÉROULEUSE PAILLEUSE DRBP 200	78
PAILLEUSE À TAPIS POUR LOGETTES DTH2	80
DESILEUSE PAILLEUSE DISTRIBUTRICE DP 400 À DP 1000	82
PAILLEUSE P 210 AVI	84
GODET ETALEUR POUR L'AVICOLE GE 2000 AVICOLE À GE 4000 AVICOLE	86



PAILLEUSE FRONTALE

HYDROPAIL 1



Pailler litières et logettes, bottes rondes ou rectangulaires. Spécial valet de ferme et petit télescopique



Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
HYDROPAIL 1 GL	1 x 1,40 m	1 x (0,9 m x 1,2 m x 1,4 m)	latérale	chargeur	753	13693
HYDROPAIL 1 GLC	1 x 1,40 m	1 x (0,9 m x 1,2 m x 1,4 m)	Latéral - Compact	chargeur	754	13902
HYDROPAIL 1 GT	1 x 1,40 m	1 x (0,9 m x 1,2 m x 1,4 m)	tournante 300°	chargeur	770	15182



Les points forts ROBERT



Turbine à pâles boulonnées



Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable



Démêleur à transmission hydraulique



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande variateur manuelle)

Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 50 x 30

1 démêleur hydraulique

Peignes régulateurs

Turbine 1,0 m à pales boulonnées

Turbine à entraînement hydraulique

Goulotte latérale à droite - pour les modèles GL (à gauche option GG)

Goulotte tournante - pour les modèles GT

Double fond d'étanchéité

Distributeurs hydrauliques à commandes électriques

Boîtier de commande électrique en cabine (avec faisceau et prises électriques)

Crochets d'attelage démontables

Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Auto-régulation du démêleur hydraulique	ARD	1399
Boîtier de commande combiné avec BL, BT, BV ou BMH	BECG	579
Filtre sur circuit hydraulique	FHH1	343
Coupleur hydraulique face plate 3/4"	JP3/4	287
Réglage électrique de la vitesse du tapis	RTE	1457
Kit anti-poussière par pulvérisation (30 l)	KATP30	1870
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Electrovanne de coupure de rotation turbine	CT	602
Extension de caisse pour botte carrée de longueur 1,8 m	KC10	549
Goulotte côté gauche uniquement sur module GL et GLC	GG	497



PAILLEUSE FRONTALE

HYDROPAIL 2



Pailer litières et loquettes, bottes rondes ou rectangulaires
Spéciale chargeur

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
HYDROPAIL 2 GL	1 x 1,80 m	1 x (1,2 m x 0,9 m x 2,2 m)	latérale	chargeur	1150	14771
HYDROPAIL 2 GT	1 x 1,80 m	1 x (1,2 m x 0,9 m x 2,2 m)	tournante 300°	chargeur	1210	18517
HYDROPAIL 2 GL COMPACT	1 x 1,80 m	1 x (1,2 m x 0,9 m x 2,5 m)	latérale	chargeur	1250	18792
HYDROPAIL 2 GT COMPACT	1 x 1,80 m	1 x (1,2 m x 0,9 m x 2,5 m)	tournante 300°	chargeur	1310	21196



Les points forts ROBERT



Turbine à pâles boulonnées



Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable



Démêleur à transmission hydraulique



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande variateur manuelle)
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 50 x 30
1 démêleur hydraulique
Peignes régulateurs
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Turbine à entraînement hydraulique
Goulotte latérale à droite - pour les modèles GL (en option gauche GG)
Goulotte tournante - pour les modèles GT
Double fond d'étanchéité
Hayon arrière hydraulique (uniquement pour les modèles COMPACT)
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Boîtier de commande électrique en cabine (avec faisceau et prises électriques)
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte côté gauche - uniquement modèles GL	GG	497
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL (Hydropail 2)	G30°E1	2889
Casquette de goulotte électrique - pour modèles GL	VEL	1456
Double entraînement hydraulique du démêleur	2MD	1469
Auto-régulation du démêleur hydraulique	ARD	1399
Double commande du hayon arrière - uniquement modèles COMPACT	DCH	461
Boîtier de commande combiné avec BL, BT, BV ou BMH	BECG	579
Filtre sur circuit hydraulique	FHH1	343
Coupleur hydraulique face plate 3/4" OPTION CONSEILLÉE	JP3/4	287
Kit refroidisseur d'huile (ventilateur + thermostat)	RDH	3507
Réglage électrique de la vitesse du tapis	RTE	1457
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Extension de caisse pour botte carrée de longueur (2,5m) -(non disponible sur modèles COMPACT)	KC25	713
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Electrovanne de coupure de rotation turbine (uniquement sur Hydropail 2)	CT	602
Télécommande radio fréquence en remplacement de la commande filaire	TRP1	2527
Minoration extension de caisse - (longueur botte carrée 1,6m) (uniquement hydropail 2)	KC0	-538
Electrovanne coupure turbine	ETC	582



PAILLEUSE FRONTALE

HYDROPAIL 3



Pailer litières et logettes, bottes rondes ou rectangulaires
Spéciale télescopique / chargeuse



Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
HYDROPAIL 3 GL	1 x 1,60 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	télescopique	1595	19295
HYDROPAIL 3 GT	1 x 1,60 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	télescopique	1626	21595
HYDROPAIL 3 GL COMPACT	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	télescopique	1740	21753
HYDROPAIL 3 GT COMPACT	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	télescopique	1770	23951



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande électrique)
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 60 x 30
1 démêleur hydraulique
Peignes régulateurs
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Turbine à entraînement hydraulique
Goulotte latérale à gauche - pour les modèles GL
Goulotte tournante - pour les modèles GT
Double fond d'étanchéité
Hayon arrière hydraulique (uniquement pour les modèles COMPACT)
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Boîtier de commande électrique en cabine (avec faisceau et prises électriques)
Crochets d'attelage démontables
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30°E	1950
Casquette de goulotte électrique - pour modèles GL	VEL	1456
Double entraînement hydraulique du démêleur	2MD	1469
2 démêleurs entraînés chacun par 1 moteur hydraulique et 1 chaîne de transfert de couple	2DH	3084
Auto-régulation du démêleur hydraulique	ARD	1399
Double commande du hayon arrière - uniquement modèles COMPACT	DCH	461
Boîtier de commande électrique combiné avec BL, BT, BV ou BMH	BECG	579
Filtre sur circuit hydraulique	FHH1	343
Coupleur hydraulique face plate 3/4" OPTION CONSEILLÉE	JP3/4	287
Kit refroidisseur d'huile (ventilateur + thermostat)	RDH	3507
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Phare de travail sur goulotte	PTG	3444
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Electrovanne de coupure de rotation turbine (uniquement sur Hydropail 3)	CT	602
Télécommande radio fréquence en remplacement de la commande filaire	TRP1	2527
Goulotte spéciale identique à la P210GT	GSGT210	1444
Goulotte latérale plus longue 60 cm avec clapet de sortie inférieur équipé d'un vérin	GSGL	3369
Allonge hayon de 60cm	AH	846



PAILLEUSE

P 210 H



Litières et logettes
Bottes rondes et rectangulaires
Portée ou traînée

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
P 210 GL-H	1 x 2 m 2 x 1,5 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	3 points portée	1575	18762
P 210 GT-H	1 x 2 m 2 x 1,5 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	3 points portée	1628	21503



Les points forts ROBERT



Supports de paliers renforcés, chaînes plates et lattes renforcées



Turbine à pales boulonnées



Démêleur à transmission hydraulique



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande électrique)
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 60 x 30
1 démêleur hydraulique
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Double fond d'étanchéité
Hayon arrière hydraulique
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Boîtier de commande électrique en cabine
Attelage 3 points
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30 ° E	1950
Casquette de goulotte électrique	VEL	1456
Double entraînement hydraulique du démêleur	2MD	1469
2 démêleurs entraînés chacun par 1 moteur hydraulique et 1 chaîne de transfert de couple	2DH	3084
Auto-régulation du démêleur hydraulique	ARD	1399
Double commande du hayon arrière	DCH	461
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Groupe hydraulique avec pompe 40 l/min	GH	4272
Changement de vitesse de turbine à commande électrique	CVE	1617
Changement de vitesse de turbine à commande par téléflexible	CVT	675
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Kit traîné essieu fixe timon long / timon accrochage piton	KIT T1TL	2388
Kit traîné essieu fixe	KIT T1	2050
Kit traîné essieu hydraulique	KIT T2	4351
Timon articulé (suiveur) - uniquement avec option CG	TA	1346
Cardan grand angle - uniquement avec options KIT T1, KIT T2 et KIT T1TL	CG	887
Signalisation routière	KSCR	732
Allonge de 60 cm pour hayon	AH	846
Rampe de distribution	TD	234
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Goulotte latérale plus longue 60 cm avec clapet de sortie inférieur équipé d'un vérin	GSGL	3369



PAILLEUSE DISTRIBUTRICE

P 210 M - P 210 MD



Pailer litières et logettes, distribuer
Tous produits fibreux



Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Démêleur	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
P 210 GL-M	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	3 points portée	2 mécaniques non débrayables	1870	22044
P 210 GT-M	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	3 points portée	2 mécaniques non débrayables	1920	24785
P 210 GL-MD	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	3 points portée	2 mécaniques débrayables	1890	24549
P 210 GT-MD	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	3 points portée	2 mécaniques débrayables	1940	27270



Les points forts ROBERT



Supports de paliers renforcés, chaînes plates et lattes renforcées



Turbine 2 vitesses à pales boulonnées



Démêleurs à entraînement mécanique



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande électrique)
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
2 démêleurs mécaniques (débrayables uniquement pour modèles MD)
Peignes régulateurs réglable manuellement
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Double fond d'étanchéité
Hayon arrière hydraulique
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Boîtier de commande électrique en cabine
Attelage 3 points
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30 ° E	1950
Casquette de goulotte électrique	VEL	1456
Double commande du hayon arrière	DCH	461
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Groupe hydraulique avec pompe 40 l/min	GH	4272
Changement de vitesse de turbine à commande électrique	CVE	1617
Changement de vitesse de turbine à commande par téléflexible	CVT	675
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2043
Kit traîné essieu fixe	KIT T1	2050
Kit traîné essieu fixe timon long / timon accrochage piton	KIT T1TL	2388
Kit traîné essieu hydraulique	KIT T2	4351
Timon articulé (suiveur) - uniquement avec option CG	TA	1346
Cardan grand angle - uniquement avec options KIT T1, KIT T2 et KIT T1TL	CG	887
Signalisation routière	KSCR	732
Allonge de 60 cm pour hayon	AH	846
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Réglage peignes régulateurs hydraulique	RPH	1127



PAILLEUSE DISTRIBUTRICE

P 400 À P 900



Pailler et distribuer
Moyen volume

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Capacité (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
P 400 GL	2 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	4	2900	26467
P 400 GT	2 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	4	2962	29130
P 700 GL	3 x 1,6 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	6	3260	31592
P 700 GT	3 x 1,6 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	6	3320	34257
P 900 GL	3 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	8,5	3575	36349
P 900 GT	3 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	8,5	3636	39012



Les points forts ROBERT



Tapis entraîné par un moteur-réducteur à vitesse variable



Turbine à pales boulonnées



Démêleur à transmission hydraulique



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
1 démêleur hydraulique
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Double fond d'étanchéité et trappe de nettoyage
Hayon arrière hydraulique
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Boîtier de commande électrique en cabine
Timon avec barre d'attelage double
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Essieu P 400 avec roues de 285-70 R 19.5
Essieu P 700-900 avec roues de 315-60 R 22.5
Signalisation routière
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30 ° E	1950
Casquette de goulotte électrique	VEL	1456
Double entraînement hydraulique du démêleur	2MD	1469
2 démêleurs entraînés chacun par 1 moteur hydraulique et 1 chaîne de transfert de couple	2DH	3084
Auto-régulation du démêleur hydraulique	ARD	1399
2 démêleurs entraînement mécaniques non débrayables	2DM	3189
2 démêleurs entraînement mécaniques débrayables	2DMD	5621
Double commande du hayon arrière	DCH	461
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Groupe hydraulique avec pompe 40 l/min	GH	4272
Changement de vitesse de turbine à commande électrique	CVE	1617
Changement de vitesse de turbine à commande par téléflexible	CVT	675
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2048
Kit anti-poussière par pulvérisation (120 l)	KATP120	2428
Timon articulé (suiveur) - uniquement avec option CG	TA2	1650
Cardan grand angle	CG	887
Toboggan à extension hydraulique +/- 30 cm	TH	1944
Anti-déroutement de la 2ème botte incluant la double commande - uniquement modèles P 700 et P 900	ADR	3921
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P3C	6887
Trémie mélangeuse 500 l avec vis d'incorporation à vitesse variable	TMA500	6287
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Freinage pneumatique	FP	Nous consulter
Minoration Hayon arrière	MHH	-2415
Autres dimensions de pneumatiques		Nous consulter



PAILLEUSE DISTRIBUTRICE

P 1200 À P 2200



Polyvalence
Pailler litières et logettes
Distribuer tout types de fourrage
Gros volume

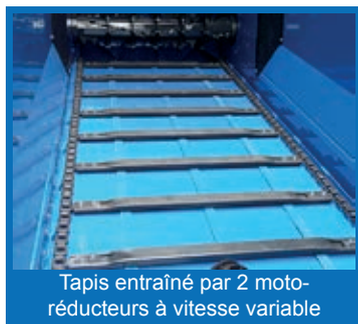


Caractéristiques

Modèles	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Démêleur	Capacité (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
P 1200 GL-M	2 x 2 m	2 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	non débrayables	12	5325	47677
P 1200 GL-MD	2 x 2 m	2 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	débrayables	12	5345	51618
P 1200 GT-M	2 x 2 m	2 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	non débrayables	12	5398	50216
P 1200 GT-MD	2 x 2 m	2 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	débrayables	12	5418	54157
P 1800 GL-M	3 x 1,8 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	non débrayables	18	5790	50083
P 1800 GL-MD	3 x 1,8 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	latérale	débrayables	18	5810	54024
P 1800 GT-M	3 x 1,8 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	non débrayables	18	5865	52622
P 1800 GT-MD	3 x 1,8 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	débrayables	18	5885	56563
P 2200 GL-M NEW	3 x 2 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	non débrayables	22	6258	55659
P 2200 GL-MD NEW	3 x 2 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	latérale	débrayables	22	6278	59601
P 2200 GT-M NEW	3 x 2 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	non débrayables	22	6333	58198
P 2200 GT-MD NEW	3 x 2 m	4 x (1,2 m x 1,2 m x 2,8 m)	tournante 300°	débrayables	22	6353	62190



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Tapis entraîné par 2 moto-réducteurs à vitesse variable
Tapis avec chaînes plates 80/13 et lattes 80 x 40 boulonnées
3 démêleurs à entraînement mécanique - débrayables uniquement pour modèles MD
Peignes régulateurs hydrauliques à commande électrique
Turbine 1,8 m à pales boulonnées
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Double fond d'étanchéité et trappe de nettoyage
Porte arrière à ouverture latérale manuelle
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Frein manuel et hydraulique
Béquille hydraulique avec pompe manuelle
Boîtier de commande électrique en cabine
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Essieu P 1200 avec roues de 445-45 R 19.5
Essieu P 1800 - P 2200 avec roues de 425-65 R 22.5
Signalisation routière
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30 ° E	1950
Casquette de goulotte électrique	VEL	1456
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Groupe hydraulique avec pompe 40 l/min	GH	4272
Changement de vitesse de turbine à commande électrique	CVE	1617
Changement de vitesse de turbine à commande par téléflexible	CVT	675
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Kit anti-poussière par pulvérisation (120 l)	KATP120	2428
Cardan grand angle	CG	887
Toboggan à extension hydraulique +/- 30 cm	TH	1944
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P3C	6887
Trémie mélangeuse 500 l avec vis d'incorporation à vitesse variable	TMA500	6287
Porte hydraulique avec double commande porte et tapis	PHDC	4182
Réhausse de caisse 40 cm - pour modèles 1200 (+ 3 m ³) - uniquement pour la paille	RHC1200	1431
Réhausse de caisse 40 cm - pour modèles 1800 (+ 4 m ³) - uniquement pour la paille	RHC1800	2105
Réhausse de caisse 40 cm - pour modèles 2200 (+ 5 m ³) - uniquement pour la paille	RHC2200	2584
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Anti déroulement de la 2ième botte ronde (suivant modèle: voir 1x ou 2x option)	ADR1	4573
Suspension à lames sur flèche + 1/2 tandem essieu	SFE	9334
Freinage pneumatique	FP	Nous consulter
Autres dimensions de pneumatiques		Nous consulter



DÉROULEUSE PAILLEUSE

DRBP 200



Manutentionner, charger
accrocher et pailler.



Caractéristiques

Modèle	Diamètre botte (en m)	Côté de paillage	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DRBP 200	2	Gauche (droit en option)	1250	17249



Les points forts ROBERT



Pique botte



Accrochage et verrouillage
automatique



Accouplement automatique moteur
hydraulique



Equipements de série

Tapis avec chaînes à rouleaux renforcés et lattes boulonnées

Pique botte 2 dents

Paillage à gauche (droit en option)

Accrochage et verrouillage automatique

Moteur de dérouleuse et de paillage intégré au pique botte (liaison mécanique pique botte / dérouleuse pailleuse)

Attelage boulonné pour télesco ou tracteur (3 points)

Traitement anti-corrosion: primer époxy et finition polyuréthane

Attelage inclus (type à préciser)

Tôle de propreté

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Paillage côté droit en remplacement du côté gauche	PD	0
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263



PAILLEUSE À TAPIS POUR LOGETTES

DTH2



NEW

Paillage des logettes sans poussière
avec belles rondes et carrées.

Info Constructeur

Caractéristiques

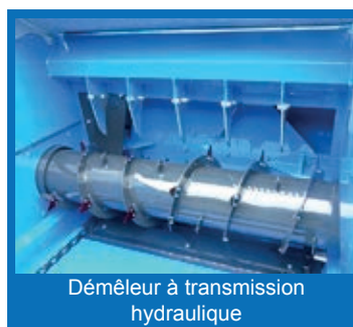
Modèle	Largeur hors tout (en m)	nombre de botte ronde et diamètre	nombre de botte carrée et dimensions	Poids sans option	Prix (en €)
DTH2	2,45	1x 1,60	1x 0,9x1,20x1,80	1150	15152



Les points forts ROBERT



Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable



Démêleur à transmission hydraulique



Equipements de série

Tapis principal avec chaîne de 80/12 et lattes de 50/30
Transmission du tapis par moto réducteur à vitesse réglable manuel
1 démêleur hydraulique
Peignes régulateurs
Distribution latérale gauche et droite par tapis en PVC à vitesse manuel
Boîtier de commande électrique
Crochet d'attelage démontable (inclus)
Traitement anti-corrosion: Primaire et finition

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Hayon de chargement hydraulique	HH	3005
Double commande du hayon arrière (uniquement option HH)	DCH1	749
Extension de caisse (pour botte de 2,5m, pour DTH2 uniquement))	KC25	713
Réglage électrique de la vitesse du tapis principal	RTE	1457
Réglage électrique de la vitesse du tapis de distribution	RTED	1457
Repliage hydraulique du tapis de distribution	RTH	2604
Minoration extension de caisse (pour botte carrée de 1,60 m, pour DTH2 uniquement)	KC0	-538
Déport hydraulique tapis gauche et droite	DHGD1	2632
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263



DESILEUSE PAILLEUSE DISTRIBUTRICE

DP 400 À DP 1000



Désiler, distribuer, pailer
Moyen et grand volume

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de démêleurs	Type de goulotte	Diamètre de turbine (en m)	Capacité (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
DP 400 GL	1 démêleur hydraulique	latérale	1,6	4	3310	32994
DP 400 GT	1 démêleur hydraulique	tournante 300°	1,6	4	3380	35678
DP 700 GL	1 démêleur hydraulique	latérale	1,8	7	4335	38878
DP 700 GT	1 démêleur hydraulique	tournante 300°	1,8	7	4405	41563
DP 900 GL	1 démêleur hydraulique	latérale	1,8	9	5013	44036
DP 900 GT	1 démêleur hydraulique	tournante 300°	1,8	9	5083	46720
DP 1000 GL M	3 démêleurs mécaniques	latérale	1,8	10,5	6875	60710
DP 1000 GL MD	3 démêleurs mécaniques débrayables	latérale	1,8	10,5	6895	62955
DP 1000 GT M	3 démêleurs mécaniques	tournante 300°	1,8	10,5	6950	63394
DP 1000 GT MD	3 démêleurs mécaniques débrayables	tournante 300°	1,8	10,5	6970	65639



Les points forts ROBERT



Equipements de série

Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
1 démêleur hydraulique (DP400 à 900)
3 démêleurs mécaniques (DP1000)
Turbine à pales boulonnées
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Double fond d'étanchéité et trappe de nettoyage
Bras et griffe de chargement avec tôle d'étanchéité rétractable
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Frein manuel et hydraulique
Boîtier de commande électrique en cabine
Timon avec barre d'attelage double
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Essieu DP 400 avec roues de 285-70 R 19.5
Essieu DP 700 - DP 900 avec roues de 295-60 R22.5
Essieu DP1000 avec roues de 385-55 R22,5
Signalisation routière
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Goulotte 30° - commande électrique - uniquement modèles GL	G30 ° E	1950
Casquette de goulotte électrique	VEL	1456
Double entraînement hydraulique du démêleur (uniquement DP400 à 900)	2MD	1469
2 démêleurs entraînés chacun par 1 moteur hydraulique et 1 chaîne de transfert de couple (uniquement DP400 à 900)	2DH	3084
Auto-régulation du démêleur hydraulique (uniquement DP400 à 900)	ARD	1399
2 démêleurs à entraînement mécanique non débrayable (uniquement DP400 à 900)	2DM	3189
2 démêleurs à entraînement mécanique débrayable (uniquement DP400 à 900)	2DMD	5621
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Groupe hydraulique avec pompe 40 l/min	GH	4272
Changement de vitesse de turbine à commande électrique	CVE	1617
Changement de vitesse de turbine à commande par téléflexible	CVT	675
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Kit anti-poussière par pulvérisation (120 l)	KATP120	2428
Timon articulé (suiveur) - uniquement avec option CG	TA3	2670
Cardan grand angle	CG	887
Toboggan à extension hydraulique +/- 30 cm	TH	1944
Pesage électronique avec jauge de contrainte	P3C	6887
Trémie mélangeuse 500 l avec vis d'incorporation à vitesse variable	TMA500	6287
Trémie mélangeuse latérale 700 l avec vis d'incorporation à vitesse variable - uniquement modèles DP 700 à DP 1000	TMAL700	7112
Passerelle de chargement avec double commande (bras, griffe, essieu)	PC	1362
Tôle de recyclage sur bras	TR	1032
Filet de recyclage sur bras - uniquement modèles DP 700 à DP 1000	FR	4202
Phare de travail sur goulotte	PTG	344
Phare de travail chargement	PTC	482
Griffe spéciale herbe (grandes dents + tôle hydraulique sur dents)	GSH	4475
Freinage pneumatique	FP	Nous consulter
Autres dimensions de pneumatiques		Nous consulter



PAILLEUSE

P 210 AVI



Pailleuse 2 en 1
Paille longue pour litières ou hachée
pour logettes et poulaillers.
Transformable en moins de 5 minutes

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Nombre de bottes rondes x dimensions	Nombre de bottes carrées x dimensions	Type de goulotte	Attelage	Démêleur	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
P 210 GT-M AVI	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	3 points portée	2 mécaniques non débrayables	2154	31704
P 210 GT-MD AVI	1 x 2 m	1 x (1,2 m x 1,2 m x 2,5 m)	tournante 300°	3 points portée	2 mécaniques débrayables	2174	35765



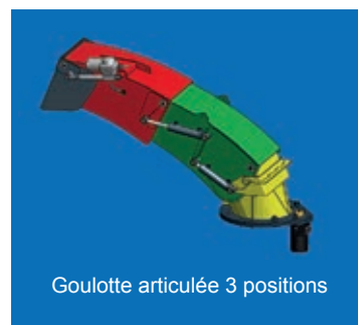
Les points forts ROBERT



Paille hachée



Turbine spéciale à couteaux



Goulotte articulée 3 positions



Equipements de série

Caisse boulonnée pour faciliter l'accès à la turbine
Pied escamotable sur la caisse pour le désaccouplage turbine/caisse
Tapis entraîné par un moto-réducteur à vitesse variable (commande électrique)
Tapis avec chaînes plates 80/12 et lattes 80 x 40 boulonnées
2 démêleurs mécaniques - débrayables pour modèles MD
Turbine 1,6 m à pales boulonnées
Turbine à couteaux et contre-couteaux mobiles
Boîtier de turbine à 2 vitesses à commande manuelle
Goulotte tournante 300 ° articulée en 3 parties indépendantes
Double fond d'étanchéité
Hayon arrière hydraulique
Distributeurs hydrauliques à commandes électriques
Puissance minimale en mode hachage 130 ch
Régime prise de force en mode long : 540 tr/min
Régime prise de force en mode hachage : 1000 tr/min
Boîtier de commande électrique en cabine
Passage du mode traditionnel au mode hachage en moins de 5 minutes
Rapidité de hachage +/- 1300 à 1500 kg/h (avec chargement des bottes)
Attelage 3 points
Cardan avec sécurité à friction et roue libre
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Double commande du hayon arrière	DCH	461
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263
Kit anti-poussière par pulvérisation (50 l)	KATP50	2084
Kit traîné essieu fixe	KIT T1	2050
Kit traîné essieu fixe timon long / timon accrochage piton	KIT T1TL	2388
Kit traîné essieu hydraulique	KIT T2	4351
Timon articulé (suiveur) - uniquement avec option CG	TA	1346
Cardan grand angle - uniquement avec options KIT T1, KIT T2 et KIT T1TL	CG	887
Signalisation routière	KSCR	732
Phare de travail sur goulotte	PTG	344



GODET ÉTALEUR POUR L'AVICOLE

GE 2000 AVICOLE À GE 4000 AVICOLE



Épandre tout type de litière
Paille broyée, tourbe, lin, pellets
de paille...

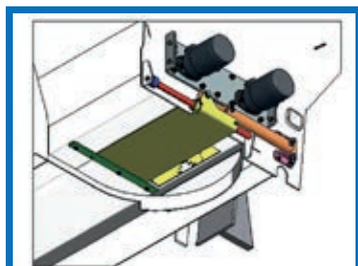


Caractéristiques

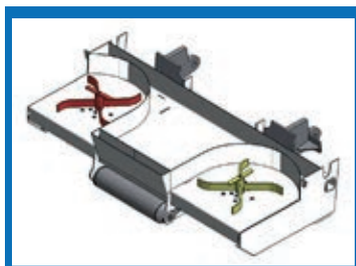
Modèle	Largeur hors tout (en m)	Volume (en l)	Prix (en €)
GE 2000 AVICOLE	2,25	2000	10432
GE 3000 AVICOLE	2,45	3000	11607
GE 4000 AVICOLE	2,65	4000	12782



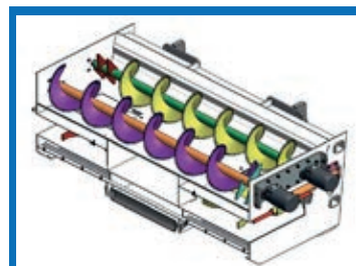
Les points forts ROBERT



Ouverture hydraulique des trappes



2 plateaux d'épandage



2 vis d'alimentation



Equipements de série

- Structure haute résistance
- Lame d'usure Hardox
- Crochets d'attelage démontables
- 2 vis d'alimentation
- 2 plateaux d'épandage
- 2 trappes réglage débit (manuel)
- Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Trappes de débit à ouverture hydraulique	TDH1	2003
Plateaux d'épandage spéciaux	PDS	963
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263





MANUTENTION



SOMMAIRE

GODET A MACHOIRE COUPANTE GMC 170 À GMC 250	90
GODET À MACHOIRE COUPANTE XL GD 160 À GD 220	92



GODET A MACHOIRE COUPANTE

GMC 170 À GMC 250

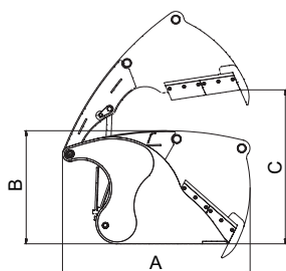


Manutentionner, désiler, charger
Coupe nette



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
GMC 170	1,7	0,85	905	10733
GMC 190	1,9	0,95	950	11123
GMC 210	2,1	1,05	1020	11512
GMC 230	2,3	1,15	1080	12130
GMC 250	2,5	1,25	1170	12534



A 1501

B 911

C 1241



Les points forts ROBERT



Vérins forte puissance



Lame d'usure Hardox



Couteaux démontables



Equipements de série

- Structure haute résistance
- Mâchoire coupante à couteaux démontables
- Lame d'usure Hardox 500
- Vérins forte puissance
- Double clapet anti-retour piloté pour circuit à centre ouvert
- Crochets d'attelage démontables
- Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
- Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360



GODET À MACHOIRE COUPANTE XL

GD 160 À GD 220

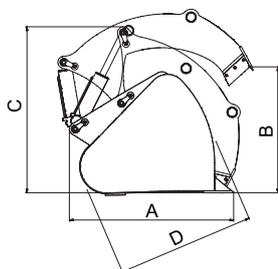


Manutentionner, désiler, charger
Spécial grand volume
Coupe nette



Caractéristiques

Modèle	Largeur intérieure de caisse (en m)	Volume (en m ³)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
GD 160	2	1,6	715	6416
GD 180	2,2	1,8	765	6682
GD 200	2,4	2	815	6949
GD 220	2,6	2,2	865	7215



A 1639

B 1265

C 1668

D 1372



Les points forts ROBERT



Grand volume



Lames d'usure Hardox



Structure renforcée



Equipements de série

Structure haute résistance
 Lame d'usure Hardox 500
 Crochets d'attelage démontables
 Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
 Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Mâchoire de désilage type crocodile	MC4	3622
Fraise de désilage fixe (uniquement sur télescopique)	FDF1	3955
Fraise de désilage articulée (1 sens de rotation)	FDA5	7690
Boîtier de commande électrique	BE	515
Double sens rotation fraise (uniquement avec option FDA)	DSR	890
Bras et griffe articulés avec boîtier de commande électrique	BG2	6074
Mâchoire coupante type Silo Cut	MSC	8446
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Minoration attelage déjà présent	MAT	-360
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263





BALAYAGE



SOMMAIRE

BALAYEUSE RAMASSEUSE BR 160 AR À BR 250 AR	96
BALAYEUSE RAMASSEUSE BR 160 AV À BR 250 AV	98
BALAYEUSE ALIGNEUSE BA 180 À BA 300.....	100



BALAYEUSE RAMASSEUSE

BR 160 AR À BR 250 AR



Caractéristiques

Modèle	Largeur de balayage (en m)	Volume (en l)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BR 160 AR	1,6	395	650	6449
BR 180 AR	1,8	440	770	7291
BR 200 AR	2	490	880	8132
BR 220 AR	2,2	540	1000	8974
BR 250 AR	2,4	615	1120	9810



Les points forts ROBERT



Balai polypropylène sur moyeu métallique et roulement à billes



2 roues pivotantes diamètre 300 mm réglables en hauteur



Transmission du balai par moteur hydraulique avec roue libre intégrée



Equipements de série

Sens de balayage : marche avant et arrière

Acier haute résistance

Bac grand volume avec lame d'usure 150 x 16 Hardox

Balai polypropylène diamètre 600 mm sur moyeu métallique et roulement à billes

Transmission du balai par moteur hydraulique avec roue libre intégrée

2 roues pivotantes diamètre 300 mm réglables en hauteur

Bavette anti-projection

Crochets d'attelage boulonnés

Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane

Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Boîtier de commande électrique	BE	515
Balai latéral diamètre 700 mm côté droit - repliage manuel	BLD	2555
Balai latéral diamètre 700 mm côté gauche - repliage manuel	BLG	2555
Balai latéral diamètre 700 mm côté droit - repliage hydraulique (électrovanne)	BLHD	4497
Balai latéral diamètre 700 mm côté gauche - repliage hydraulique (électrovanne)	BLHG	4497
Moteur hydraulique du balai encastré dans le moyeu	ME	786
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Balai mixte (50 % polypropylène - 50 % acier)	BM	0
Signalisation routière	KSCR1	898
Verin hydraulique simple effet sur bac récolteur	RH	2741
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263



BALAYEUSE RAMASSEUSE

BR 160 AV À BR 250 AV



Avec suivi du relief du terrain
Efficacité optimale

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de balayage (en m)	Volume (en l)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BR 160 AV	1,6	395	1070	11130
BR 180 AV	1,8	440	1190	11887
BR 200 AV	2	490	1300	12637
BR 220 AV	2,2	540	1420	13394
BR 250 AV	2,4	615	1540	14149



Les points forts ROBERT



Balai polypropylène sur moyeu métallique et roulement à billes



4 roues pivotantes diamètre 300 mm réglables en hauteur



Attelage oscillant



Equipements de série

Sens de balayage : marche avant
Acier haute résistance
Bac grand volume avec lame d'usure 150 x 16 Hardox
Vidange du bac récteur à l'aide de 2 vérins et électrovanne
Balai polypropylène diamètre 600 mm sur moyeu métallique et roulement à billes
Transmission du balai par moteur hydraulique avec roue libre intégrée
4 roues pivotantes diamètre 300 mm dont 2 réglables en hauteur
Bavette anti-projection
Attelage oscillant pour suivi du relief du sol indépendamment du véhicule
Crochets d'attelage boulonnés
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Boîtier de commande électrique	BE	515
Balai latéral diamètre 700 mm côté droit - repliage manuel	BLD	2555
Balai latéral diamètre 700 mm côté gauche - repliage manuel	BLG	2555
Balai latéral diamètre 700 mm côté droit - repliage hydraulique (électrovanne)	BLHD	4497
Balai latéral diamètre 700 mm côté gauche - repliage hydraulique (électrovanne)	BLHG	4497
Moteur hydraulique du balai intégré dans le moyeu	ME	786
Balai mixte (50 % polypropylène - 50 % acier)	BM	0
Bloc de pilotage ouverture/fermeture du bac (sans utilisation d'électrovanne)	NEW BPB	884
Roue sur bac récolteur, réglable en hauteur	RRH	743
Signalisation routière	KSCR1	898
Arrosage (cuve PVC 300 l + pompe électrique 12 ou 24 V au choix + filtre + rampe inox jets pinceaux)	SAR	4376
Filtre sur circuit hydraulique	FFH	263



BALAYEUSE ALIGNEUSE

BA 180 À BA 300



Spéciale travaux publics
Tous chantiers

Info Constructeur

Caractéristiques

Modèle	Largeur de balayage (en m)	Poids sans option (en kg)	Prix (en €)
BA 180	1,8	1009	11193
BA 200	2	1101	11752
BA 220	2,2	1193	12304
BA 250	2,5	1285	12856
BA 300	3	1554	14207



Les points forts ROBERT



Balai polypropylène sur moyeu métallique et roulement à billes



3 roues pivotantes diamètre 400 mm réglables en hauteur



Attelage oscillant



Equipements de série

Sens de balayage : marche avant
Acier haute résistance
Moteur hydraulique avec variateur de vitesse et roue libre
Inclinaison droite ou gauche avec réglage angulaire mécanique
Balai polypropylène diamètre 750 mm sur moyeu métallique et roulement à billes
Roues pivotantes diamètre 400 mm montées sur bécquilles réglables
Bavette anti-projection
Attelage oscillant multi-directionnel
Crochets d'attelage boulonnés
Traitement anti-corrosion : primer époxy et finition polyuréthane
Attelage inclus (type à préciser)

Equipements en option

Désignation	Référence	Prix (en €)
Boîtier de commande électrique	BE	515
Balai latéral diamètre 700 mm - repliage manuel	BLBA	2913
Balai latéral diamètre 700 mm - repliage hydraulique (électrovanne)	BLHBA	4856
Double clapet anti-retour piloté - pour circuit à centre ouvert	CP	290
Balai mixte (50 % polypropylène - 50 % acier)	BM	0
Rotation du balai dans les 2 sens - vanne à commande manuelle	R2M	643
Rotation du balai dans les 2 sens - vanne à commande électrique	R2E	1054
Réglage angulaire hydraulique + électrovannes	RAH	1523
Signalisation routière	KSCR1	880
Palettes racleuses escamotables avec pression réglable par 2 vérins + électrovannes	PR	3614
Arrosage (cuve PVC 300 l + pompe électrique 12 ou 24 V au choix + filtre + rampe inox jets pinceaux)	SAR	4376
Filtre sur circuit hydraulique	FHH	263





ACCESSOIRES



SOMMAIRE

ATTELAGE	
CHARGEUR ET TELESCOPIQUE	104
LAME D'USURE	
.....	110



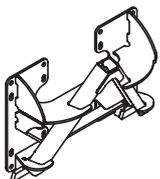
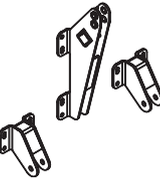
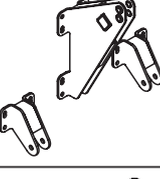
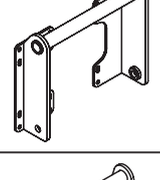
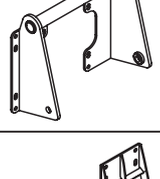
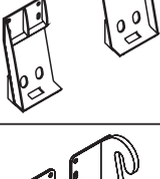
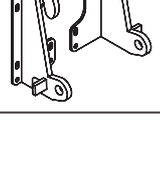
ATTELAGE

CHARGEUR ET TELESCOPIQUE

Lors de l'achat d'une machine ROBERT, l'attelage est compris dans le prix.
Si, ultérieurement, le client change son chargeur ou télescopique, il devra acheter un nouvel attelage.

Pour toute commande, préciser le type de machine ainsi que le numéro de série.



Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Système ACCORD TRIANGLE FEMELLE	SAT	563
	3 points	3PT 1	563
	3 points incliné	3PT 2	613
	Bobcat	BOBCAT 1	684
	Bobcat incliné	BOBCAT 2	725
	Bobcat mécanique	BOBCAT MECA	570
	Caterpillar	CAT 1	862

Notes

.....

.....

.....

.....

.....

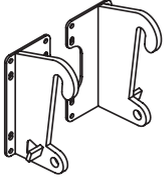
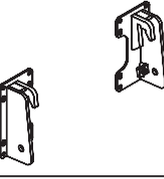
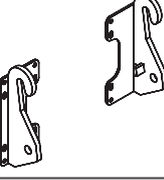
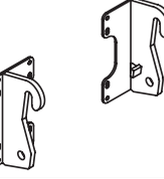
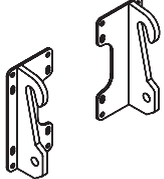
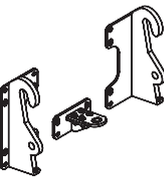
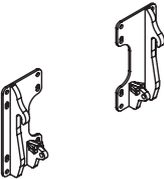
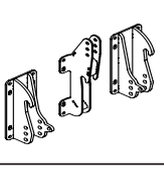
Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Caterpillar incliné	CAT 2	985
	Claas Ranger	CLAAS RANGER	655
	Claas Scorpion	CLAAS SCORPION 1	624
	Claas Scorpion incliné	CLAAS SCORPION 2	754
	Deutz GLG	DEUTZ	570
	Dieci	DIECI	874
	Euro Renforcé	EURO R	563
	Euro + 3 points	EURO 3PTS	903





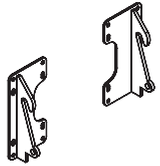
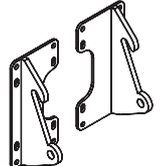
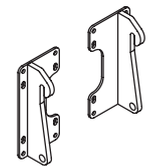
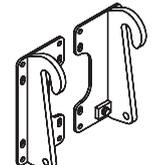
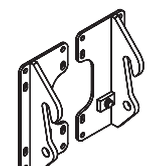
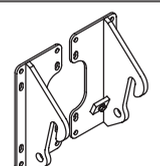
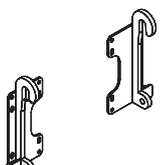
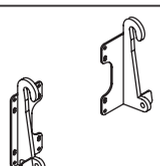
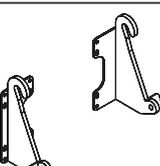
Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Fauchaux	FAUCHEUX	478
	Giant	GIANT	478
	Ⓞ B 406	JCB406	697
	Ⓞ B carrier	JCB526	570
	JCB compact	JCB520 1	570
	JCB compact incliné	JCB520 2	697
	JCB QFIT	JCBQFIT 1	707
	JCB QFIT incliné	JCBQFIT 2	859
	JCB QFIT	JCBQFIT 3	1011

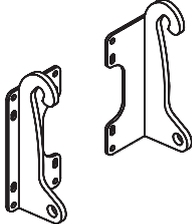
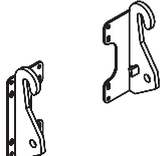
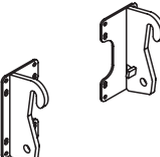
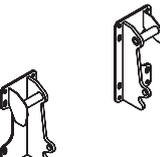
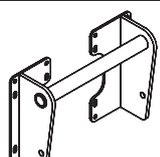
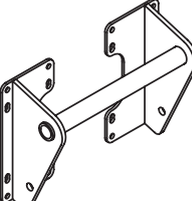
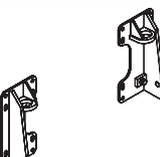
Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Komatsu	KOMATSU	570
	KRAMER KL10,5 / KL 12,5	KRAMER KL1	495
	KRAMER KL19,5 à KL35,8 ET KY256	KRAMER KL2	495
	KRAMER 1	KRAMER 1	624
	KRAMER 2	KRAMER 2	753
	Mailleux	MAILLEUX	510
	Manitou	MANITOU 1	684
	Manitou incliné	MANITOU 2	684
	John Deere	JOHN DEERE	662





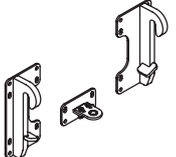
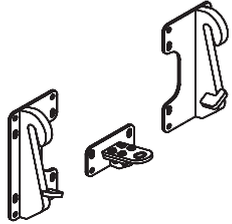
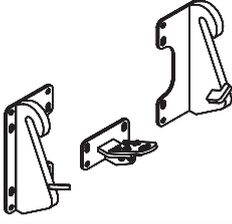
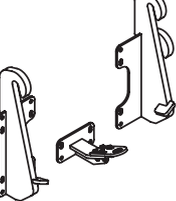
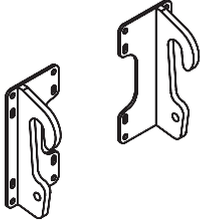
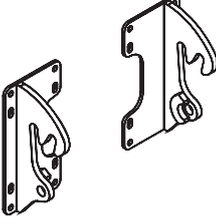
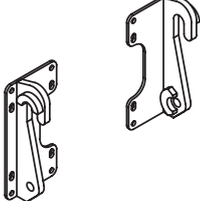
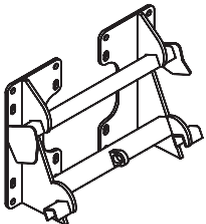
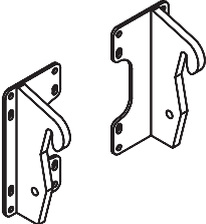
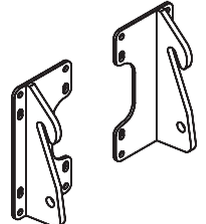
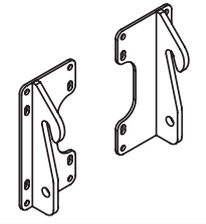
Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Merlo	MERLO 3	837
	Merlo	MERLO ZM2-1	872
	Merlo	MERLO ZM2-2	1043
	Merlo	MERLO ZM3	1140
	New Holland	NEW HOLLAND	570
	Schaeffer hydraulique	SCHAEFFER 1	495
	Schaeffer grand	SCHAEFFER 2	570

Image	Description	Ref	Prix (en €)
	Schaeffer mécanique	SCHAEFFER MECA	570
	Terex	TEREX	570
	Weidemann	WEIDEMANN 2	507
	Weidemann	WEIDEMANN 1	563



LAME D'USURE

Description	Ref	Prix (en €)
Double lame d'usure boulonnée en acier Hardox 400 HB (200 x 20)	DLB 170	727
	DLB 190	797
	DLB 210	855
	DLB 230	923
	DLB 250	982
	DLB 270	1060
	DLB 290	1138
Double lame d'usure soudée en acier Hardox 400 H de 20 mm d'épaisseur	DLS 170	440
	DLS 190	481
	DLS 210	524
	DLS 230	583
	DLS 250	626
	DLS 270	690
	DLS 290	725



Notes

A large area of the page is filled with horizontal dotted lines, providing a space for taking notes.



CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Article 1 – Champs d'application

Les présentes Conditions Générales de Vente, révisables à tout moment, s'appliquent à toutes les commandes passées à notre société, directement ou par l'intermédiaire de nos représentants et agents.

Toute commande acceptée par notre société, ainsi que tout contrat conclu avec elle, implique nécessairement, à titre de condition essentielle, l'acceptation sans réserve des présentes conditions générales qui complètent les conditions particulières éventuellement contenues dans nos offres, bons de commande et contrats. L'acheteur reconnaît que nos offres, bons de commande et contrats, ainsi que les présentes conditions générales, constituent le texte intégral de l'accord entre parties et remplacent ou annulent toute proposition et/ou tout autre écrit antérieur. Les présentes conditions générales prévalent sur toutes clauses, conditions d'achat (générales ou particulières), ainsi que sur toute indication reprise sur des documents émanant de l'acheteur, quel que soit le moment où ils ont été adressés ou portés à notre connaissance.

Le fait que nous ne mettions pas en œuvre l'une ou l'autre clause établie en notre faveur par les présentes conditions générales ou le fait que nous acceptions exceptionnellement d'y déroger, ne peut être interprété par l'acheteur comme une renonciation de notre part à nous en prévaloir ultérieurement.

Article 2 – Commandes

L'acheteur est tenu par les conditions de la commande qu'il nous transmet. Cette commande ne nous lie qu'après acceptation de notre part. Les commandes verbales doivent être confirmées par écrit.

Article 3 – Offres

a. Offres

Nos offres sont réalisées sans engagement. Leur validité est de 30 jours.

b. conseils

Sauf convention contraire écrite, les éventuels conseils que nous donnons lors de la vente et/ou de la livraison de nos produits sont faits, soit de manière générale et donc à titre indicatif, en fonction de l'usage le plus usuel des produits concernés, soit de façon particulière, à la lumière des informations préalables que l'acheteur nous a communiquées par écrit.

Dans l'un et l'autre cas, ces conseils ne peuvent engager notre responsabilité et il appartient à l'acheteur d'en vérifier l'adéquation à l'usage auquel il destine nos produits. Dans l'hypothèse où nos produits étaient destinés à être utilisés dans des situations avec risques spécifiques, le client s'engage à nous en avertir avant toute remise d'offre de notre part. A défaut, nous ne pouvons assumer de responsabilité pour les dommages directs ou indirects qui pourraient en résulter.

Article 4 – Prix

Sauf mention contraire, nos prix sont toujours mentionnés en euro, hors TVA et hors frais de port et d'emballage.

Ils sont établis en tenant compte des conditions économiques existant à la date d'édition de nos offres et/ou de nos confirmations de commande. Nos prix sont susceptibles d'être révisés, au plus tard au moment de la confirmation de la commande en fonction de la variation (indépendante de notre volonté) des paramètres suivants, qui altèrent nos coûts réels: une hausse des salaires, une hausse du prix de l'énergie, une hausse du prix des matériaux, une hausse des frais de transport, etc.

Dans la mesure du possible, toute révision de prix, ainsi que ses causes, sont portées à la connaissance de l'acheteur au plus tard au moment de la confirmation de commande et, dans la mesure du possible, préalablement à cette révision. Les prix et les informations relatifs à nos produits mentionnés dans nos catalogues, prospectus et tarifs ne sont donnés qu'à titre indicatif.

Article 5 – Livraison – délai

a. Les prix sont calculés pour un matériel fourni en départ nos installations. Sauf disposition particulière acceptée par nous en termes exprès, les marchandises voyagent toujours aux risques et périls du client dès le départ de nos magasins, même si les moyens de transport nous appartiennent et même si la fourniture a lieu franco.

b. Sauf disposition contraire écrite, nos délais de livraison de marchandise et nos délais d'exécution de travaux ne sont pas impératifs. Aucune commande ne peut être annulée unilatéralement par l'acheteur pour cause de non observation du délai de livraison ou d'exécution sans que notre société ait été mise en demeure et qu'une nouvelle date de livraison ait été fixée par écrit de commun accord. Aucun retard de livraison ou d'exécution ne peut justifier une demande de dommage et intérêts.

Les délais convenus sont, en outre, suspendus de plein droit par tout événement indépendant de notre volonté qui a pour conséquence de retarder la livraison ou l'exécution, et ce pour tout le temps que durera cet événement.

c. En cas de force majeure ou cas fortuit ou de retard imprévisible dans les livraisons ou de livraison défectueuse de nos fournisseurs, nous nous réservons la possibilité d'annuler ou de suspendre partiellement ou totalement l'exécution de nos engagements sans indemnité. En ce cas, nous en informerons directement notre client. La guerre, mobilisation, blocus, grèves partielles ou totales, lockout, émeutes, épidémies, bris de machine, incendie, explosion, l'interruption dans les moyens de transport, problème informatique ou autres accidents qui interviendraient soit chez nous, soit chez nos fournisseurs et qui empêcheraient ou entraveraient la fabrication, le travail ou l'expédition sont considérés conventionnellement comme cas de force majeure.

d. Nous nous réservons le droit d'effectuer et de facturer des livraisons partielles.

e. Si le client ne retire pas les marchandises ou en refuse l'expédition après l'expiration du délai de livraison les marchandises seront entreposées en nos entrepôts à sa disposition, à ses frais et à ses risques et périls. Les marchandises pourront lui être entièrement facturées sauf convention écrite contraire.

f. Si le client met des matériaux à disposition, ceux-ci seront livrés en ses installations à ses propres frais et risques dans les délais et aux conditions convenus.

Article 6 – Garantie

Notre garantie (1 an) est strictement limitée à la marchandise commandée et ne s'étend pas à d'autres équipements avec lesquels la marchandise sera intégrée ni à la performance de ces équipements. Notre obligation ne peut avoir pour effet que la réparation ou le remplacement de tout ou partie de la marchandise dès constatation par nos soins de la défaillance de celle-ci.

Les pièces défectueuses remplacées gratuitement sont mises à notre disposition et redeviennent notre propriété.

La garantie est exclue :

- en cas de défaut ou de vice provenant soit des matières fournies par le client, soit d'une conception imposée par celui-ci,
- en cas de détérioration ou d'accident imputable au transport ou provenant de négligence, de défaut d'installation, de surveillance ou d'entretien par le client ou par un tiers,
- en cas d'utilisation, d'installation ou de stockage de la marchandise dans des conditions anormales ou non conformes à nos prescriptions ou aux règles de l'art,
- si le client a effectué des modifications ou interventions techniques sur nos produits

et ou installation sans notre approbation

- en cas de dégâts résultant de cas fortuits, de force majeure ou de fait fautif du client ou d'un tiers.

La garantie ne couvre pas l'usure normale de la marchandise, la main d'œuvre et les déplacements.

Article 7 – Réserve de propriété

Notre société reste propriétaire des produits jusqu'au paiement intégral de la facture y relative.

Dès lors, nous pouvons exercer un droit de rétention sur tous nos produits non encore livrés (ainsi que sur toute marchandise que le client nous aurait éventuellement remise pour exécution d'un travail) jusqu'à complet paiement de ceux-ci.

L'acheteur est tenu de prendre toutes les mesures nécessaires à la préservation des biens qui restent notre propriété en application du présent article.

En cas de défaut de paiement dans le délai conventionnel, nous pourrions nous prévaloir de la présente clause de réserve de propriété huit jours après l'envoi d'une mise en demeure de payer, par lettre recommandée avec accusé de réception, adressée à l'acheteur. Les marchandises devraient alors nous être restituées immédiatement aux frais, risques et périls de l'acheteur.

Article 8 – Réclamations

a) Dans tous les cas, le client nous fournira obligatoirement le(s) numéro(s) d'article(s), le(s) numéro(s) de note de livraison sur le(s)quel(s) se base tout notre système de traçabilité interne. Dans le cas contraire, nous nous réservons le droit de refuser toute réclamation.

b) Aucune marchandise ne pourra nous être retournée sans un accord préalable et écrit de notre part.

Tout retour se fera sous la responsabilité exclusive et aux frais du client. S'il s'agit d'une erreur de la part du client, la marchandise sera reprise et créditée avec une réduction de 20%; toute marchandise non courante, spécialement commandée pour un client ne sera pas reprise.

c) Toutes les réclamations relatives à des erreurs, des manquements, des non-conformités, des dégâts visibles ou encore des défauts apparents doivent être notifiés par écrit au siège de notre société au plus tard dans les huit jours ouvrables suivant la livraison. Si ce délai n'est pas respecté, l'acheteur perd le bénéfice de la garantie stipulée à l'article 6.

Toutes les réclamations relatives à des défauts ou des vices cachés doivent être notifiées par courrier recommandé au siège social de notre société au plus tard dans les huit jours suivant leur découverte ou suivant le moment où l'acheteur aurait raisonnablement dû les découvrir. Si ce délai n'est pas respecté, l'acheteur perd le bénéfice de la garantie visée à l'art. 6.

En toute hypothèse, aucune réclamation relative à des défauts ou des vices cachés ne peut plus être introduite, au-delà de l'expiration du délai de garantie prévu à l'article 6.

d) Si la réclamation est introduite dans le délai et s'avère fondée, nos obligations seront limitées :

- en cas d'erreurs ou de non-conformités : au remplacement des marchandises fournies par erreur ou non-conformes

- en cas de marchandises manquantes : à la livraison de celles-ci

- en cas de dégâts ou de défauts qui nous sont imputables : à notre choix, soit à la réparation soit au remplacement des marchandises endommagées ou défectueuses dans l'état de finition prévu au contrat à l'exclusion de toute autre indemnité pour quelque cause que ce soit.

Nous ne couvrons en aucun cas les dégâts immatériels et/ou pertes financières quelconques, directs ou non.

L'exécution de nos obligations telles qu'énumérées ci-dessus est subordonnée à la restitution par le client des marchandises livrées par erreur, non-conformes, endommagées ou défectueuses. Notre remplacement se limitera au prorata du retour.

Dans les cas et conditions susmentionnées, nous interviendrons uniquement pour les frais engagés par le client suite à un accord préalable et écrit de notre part.

f) Si l'acheteur fait un usage impropre de nos produits, ne respecte pas les règles de l'art lors du montage, ne respecte pas nos éventuelles recommandations et éventuelles instructions techniques de montage ou d'utilisation, il perd le droit à la garantie prévu à l'article 6 des présentes Conditions Générales de Vente.

Article 9 – Conditions et défauts de paiement

9.1. Toutes nos factures sont payables à 30 jours date de facture sur notre compte à moins qu'il n'en soit convenu autrement par écrit entre les parties.

9.2. Défauts: L'absence de paiement, même partiel, d'une facture à l'échéance, a pour conséquence que :

a) toutes les autres factures même affectées d'un terme deviennent immédiatement exigibles

b) toute facture impayée à l'échéance porte de plein droit un intérêt au taux annuel de 10 % ainsi qu'une indemnité forfaitaire représentant 10 % du solde impayé avec un minimum de 150 €.

d) nous pouvons considérer à notre libre choix que la convention est résolue au tort du client.

Article 10 – Matériels en dépôt ou en démonstration

L'acceptation du matériel par le dépositaire vaut acceptation de nos conditions générales de vente, ainsi que les stipulations spécifiques à la mise en dépôt.

Article 11 – obligation du dépositaire

Supporter les frais de transport et de manutention occasionnés par le matériel concerné. Prendre toutes les dispositions pour la bonne conservation et l'entretien du matériel. Supporter tous les frais de réparation dûs aux avaries que le matériel pourrait subir lors de sa mise en dépôt.

Ne prélever aucune pièce sans l'autorisation écrite de notre part. Restituer ledit matériel sur notre simple demande. Ne pas aliéner le matériel sous quelque forme que ce soit. Assurer le matériel déposé contre le vol pour un montant égal à sa valeur catalogue. En cas d'utilisation pour démonstration préalablement autorisée par nous-même, le dépositaire reste le seul responsable de l'utilisation correcte et non abusive du matériel. En aucun cas le confier à qui que ce soit pour quelque usage ou motif que ce soit. En cas de restitution du matériel en mauvais état, celui-ci sera reconditionné par nos soins aux seuls frais du dépositaire.

Article 12 – Propriété intellectuelle et industrielle –

L'acheteur s'interdit, de faire un quelconque usage de nos droits de propriété intellectuelle sans accord préalable et écrit de notre part. Les études, plans et projets techniques remis au client restent notre propriété et il est fait interdiction à celui-ci de communiquer ces documents à des tiers, ce à quoi il déclare s'engager sous peine de dommages et intérêts.

Article 13 – Litiges – Droit compétent – compétence territoriale

13.1. Tous contrat et litige est régi par le droit belge en langue française.

13.2. Tout litige relatif à l'interprétation ou à l'exécution du contrat est de la compétence exclusive des tribunaux de l'arrondissement judiciaire de Liège – division Namur



SERVICE TRANSPORT

PAR CAMION OU PAR VOIE MARITIME,
NOUS ASSURONS LA LIVRAISON DE NOS MACHINES
À TRAVERS LE MONDE.



Visitez notre site et découvrez:

- nos nouveautés,
- notre vaste gamme
de machines professionnelles,
- nos actualités,
- le coin des bonnes affaires,
- nos vidéos,
- nos brochures,
- nos fiches techniques*



*via l'ouverture d'un compte client

www.atelier-robert.be

Rejoignez-nous sur les réseaux sociaux



Il y a toujours
un revendeur
agrée Robert
proche de chez vous !



Cachet revendeur officiel agrée :

ROBERT s.a.

Rue Reppe, 20E

5300 Seilles (Z.I.) • Belgium

tél. : 0032 (0) 85 84 96 70

info@atelier-robert.be

Visitez notre nouveau site :

www.atelier-robert.be