

Pos.	Description	Réf.
1 DC	*Réducteur de poussières.....	200 001DC
2	L'entonnoir à grille (charnière de 100 mm).....	200 002
3	Ensemble cuve de malaxage-vanne à registre.....	200 003
3 R	Attache en caoutchouc.....	200 003R
4	Piètement (incl. roues et pieds télescopiques).....	200 004
4 F	Pièce de piètement – en avant, en formation d'“U”.....	200 004F
4 L	Pièce de piètement – à gauche.....	200 004L
4 R	Pièce de piètement – à droite.....	200 004R
4 T	Pièce de piètement – derrière en haut.....	200 004T
5	Roulette (1 pc.), 80 mm, excl. boulon.....	200 005
5 B	Boulon (1 pc.) pour la roulette (80 mm).....	200 005B
6	Grand roue (1 pc.), 400 mm, excl. boulon.....	200 006
6 A	Axe de grande roue (1 pc) pour la roue de 400 mm.....	200 006A
7	Vanne de sortie à registre - incl. boulonnerie.....	200 007
8	Ensemble interrupteur, disjoncteur-moteur 9.5A, coupe-circuit thermostatique et déclencheur à tension nulle, inverseur système de verrouillage.....	200 008
8 E	Interrupteur de sécurité (près de l'entonnoir à grille).....	200 008E
8 K	Cassette complet pour l'interrupteur de sécurité.....	200 008K
8 K1	Pièce métallique courbé pour l'interrupteur de sécurité.....	200 008K1
8 K2	Pièce métallique tourné pour l'interrupteur de sécurité.....	200 008K2
8 K3	Pièce en caoutchouc pour l'interrupteur de sécurité.....	200 008K3
9	Prise électrique, 1 x 230V 16 A.....	200 009
10	Rondelle supérieur incl. ensemble boulon en formation d'“U” et l'écrou.....	200 010
11	Ensemble boulon en formation d'“U” et l'écrou.....	200 011
12	Arbre de transmission.....	200 012
13	Moteur complet, 2,2 kW, 1400/30 t/min, 400 V.....	200 013
13 G	– Réducteur excl. moteur.....	200 013G
13 M	– Moteur excl. réducteur.....	200 013M
14	Goupille fendue tubulaire pour axe de roue et pied télescop., Ø55mm.....	200 014
17 B	Pied télescopique (jeu de 2 pieds), derrière.....	200 017B
17 L	Pied télescopique (1 pc.), en avant à gauche.....	200 017L
17 R	Pied télescopique (1 pc.), en avant à droite.....	200 017R
20	Bras et pale racluse latérale (pale en caoutchouc).....	200 020
21	Bras et pale racluse médiane époussant la forme au fond (pale en caoutchouc).....	200 021
22	Bras et pale racluse médiane époussant la forme au fond et travaillant au plus près de l'arbre (pale en caoutchouc).....	200 022
23	Bras et pale racluse latérale époussant la forme au fond (pale en caoutchouc).....	200 023
24	Jeu complet de bras de malaxeur (pales en caoutchouc) incl. rondelle sup., boulon etc.	200 024
24 A	Jeu complet de bras de malaxeur (pales en caoutchouc) excl. rondelle sup., boulon etc.	200 024A
20 B	Bras et pale racluse latérale excl. pale en caoutchouc.....	200 020B
21 B	Bras et pale racluse médiane époussant la forme au fond excl. pale en caoutchouc.....	200 021B
22 B	Bras et pale racluse médiane époussant la forme au fond et travaillant au plus près de l'arbre excl. pale en caoutchouc.....	200 022B
23 B	Bras et pale racluse latérale époussant la forme au fond excl. pale en caoutchouc.....	200 023B
24 B	Jeu complet de bras de malaxeur excl. pales en caoutchouc, rondelle sup., boulon etc.	200 024B
20 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur latérale.....	200 020R
21 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond.....	200 021R
22 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond et travaillant plus près de l'arbre.....	200 022R
23 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur latérale époussant la forme au fond.....	200 023R
24 R	Pales en caoutchouc, jeu de rechange complet.....	200 024R
20 S*	Pale en acier Hardox pour bras de malaxeur latérale.....	200 020S
21 S*	Pale en acier Hardox pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond.....	200 021S
22 S*	Pale en acier pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond et travaillant plus près de l'arbre.....	200 022S
23 S*	Pale en acier pour bras de malaxeur latérale époussant la forme au fond.....	200 023S
24 S*	Pales en acier, jeu de rechange complet.....	200 024S
29	Palier d'arbre de transmission.....	200 029
30	Toboggan incl. les boulonneries.....	200 030

LISTE DE PIÈCES - 200 L, 400V

