

Pos.	Description	Réf.
1 DC	*Réducteur de poussières.....	300 001DC
2	L'entonnoir à grille (charnière de 100 mm).....	300 002
3	Ensemble cuve de malaxage-vanne à registre.....	300 003
3 R	Attache en caoutchouc.....	300 003R
4	Piètement (<i>incl.</i> roues et pieds télescopiques).....	300 004
5	Roue (1 pc.), 250 mm, excl. boulon.....	300 005
5 A	Axe de roue, 10x120 mm, pour la roue de 250 mm.....	300 005A
6	Roue (1 pc.), 400 mm, excl. boulon.....	300 006
6 A	Axe de roue, pour la roue de 400 mm.....	300 006A
7	Vanne de sortie à registre - incl. boulonnerie.....	300 007
8	Ensemble interrupteur, disjoncteur-moteur 9.5A, coupe-circuit thermostatique et déclencheur à tension nulle, inverseur système de verrouillage.....	300 008
8 E	Interrupteur de sécurité (près de l'entonnoir à grille).....	300 008E
8 K	Cassette complet pour l'interrupteur de sécurité.....	300 008K
8 K1	Pièce métallique courbé pour l'interrupteur de sécurité.....	300 008K1
8 K2	Pièce métallique tourné pour l'interrupteur de sécurité.....	300 008K2
8 K3	Pièce en caoutchouc pour l'interrupteur de sécurité.....	300 008K3
9	Prise électrique, 1 x 230V 16 A.....	300 009
10	Rondelle supérieur incl. ensemble boulon en formation d"U" et l'écrou.....	300 010
10 A	Rondelle supérieur excl. ensemble boulon en formation d"U" et l'écrou.....	300 010A
11	Ensemble boulon en formation d"U" et l'écrou.....	300 011
12	Arbre de transmission.....	300 012
13	Moteur 3,0 kW, 1400/ 30 t/min, 400V.....	300 013
13 G	— Réducteur excl. moteur.....	300 013G
13 M	— Moteur excl. réducteur.....	300 013M
14	Goupille fendue tubulaire pour axe de roue et pied télescop., Ø55mm.....	300 014
15	Pied télescopique (1 pc.).....	300 015
17	Timon d'attelage.....	300 017
17 A	Goupille du timon.....	300 017A
18 *	Dispositif d'attelage.....	300 018
19	Ressort de l'entonnoir à grille.....	300 019
19 A	Manille pour ressort 5mm.....	300 019A
20	Bras et pale racleuse latérale (pale en caoutchouc).....	300 020
21	Bras et pale racleuse médiane époussant la forme au fond (pale en caoutchouc).....	300 021
22	Bras et pale racleuse médiane époussant la forme au fond et travaillant au plus près de l'arbre (pale en caoutchouc).....	300 022
23	Bras et pale racleuse latérale époussant la forme au fond (pale en caoutchouc).....	300 023
24	Jeu complet de bras de malaxeur (pales en caoutchouc) incl. rondelle sup., boulon etc.....	300 024
24 A	Jeu complet de bras de malaxeur (pales en caoutchouc) excl. rondelle sup., boulon etc.....	300 024A
20 B	Bras et pale racleuse latérale excl. pale en caoutchouc.....	300 020B
21 B	Bras et pale racleuse médiane époussant la forme au fond excl. pale en caoutchouc.....	300 021B
22 B	Bras et pale racleuse médiane époussant la forme au fond et travaillant au plus près de l'arbre excl. pale en caoutchouc.....	300 022B
23 B	Bras et pale racleuse latérale époussant la forme au fond excl. pale en caoutchouc.....	300 023B
20 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur latérale.....	300 020R
21 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond.....	300 021R
22 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond et travaillant plus près de l'arbre.....	300 022R
23 R	Pale en caoutchouc pour bras de malaxeur latérale époussant la forme au fond.....	300 023R
24 R	Pales en caoutchouc, jeu de rechange complet.....	300 024R
20 S*	Pale en acier Hardox pour bras de malaxeur latérale.....	300 020S
21 S*	Pale en acier Hardox pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond.....	300 021S
22 S*	Pale en acier pour bras de malaxeur médiane époussant la forme au fond et travaillant plus près de l'arbre.....	300 022S
23 S*	Pale en acier pour bras de malaxeur latérale époussant la forme au fond.....	300 023S
24 S*	Pales en acier, jeu de rechange complet.....	300 024S
25 *	Bras de malaxeur TURBO (pour mélange à mortier) **.....	300 025
29	Palier d'arbre de transmission.....	300 029
30	Bec/goulette.....	300 030

LISTE DE PIÈCES - 300 L, 400V

