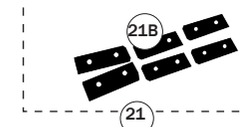
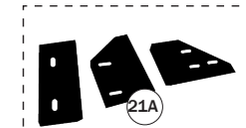
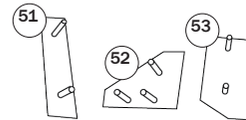
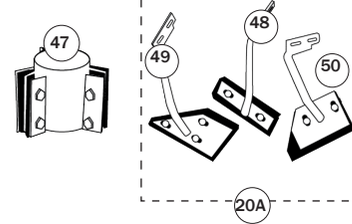
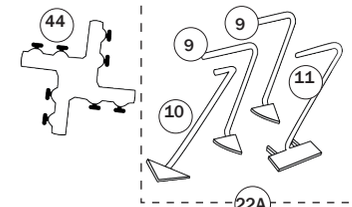
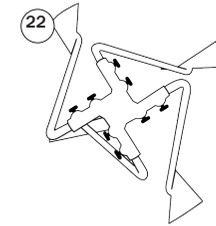
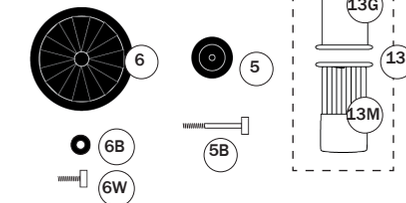
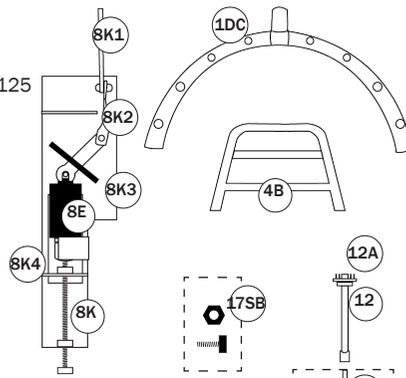
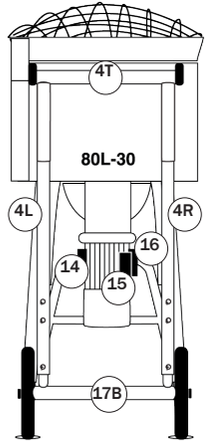
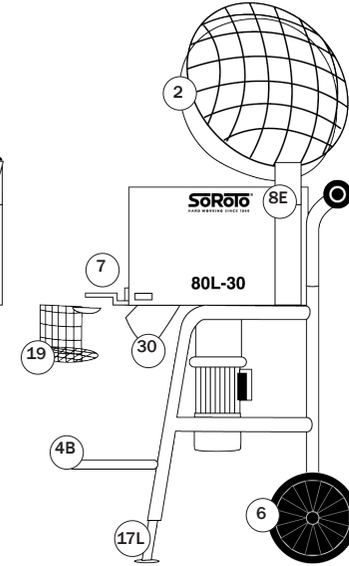
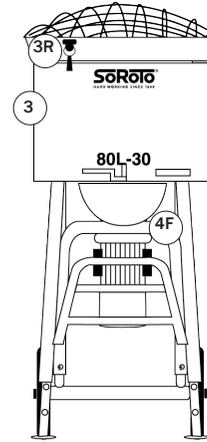
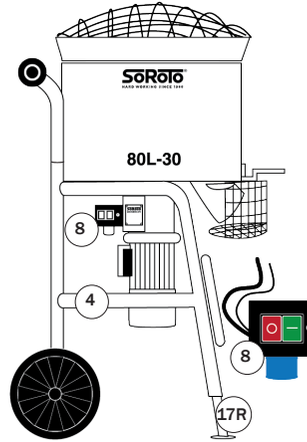


LISTE DE PIÈCES - 80L, 240V

| Pos. | Description | Réf. |
|-------|--|----------------|
| 1 DC* | Réducteur de poussières..... | 80 001DC |
| 2 | L'entonnoir à grille (charnière de 100 mm)..... | 80 002 |
| 3 | Ensemble cuve de malaxage-vanne à registre | 80 003 |
| 3 R | Attache en caoutchouc | 80 003R |
| 4 | Piètement (incl. roues et pieds télescopiques)..... | 80 004 |
| 4 B | Support pour seau | 80 004B |
| 4 F | Pièce de piètement – en avant, en formation d"U" | 80 004F |
| 4 L | Pièce de piètement – à gauche..... | 80 004L |
| 4 R | Pièce de piètement – à droite..... | 80 004R |
| 4 T | Pièce de piètement – derrière en haut | 80 004T |
| 5 | Roulette (1 pc.), 80 mm, excl. boulon..... | 80 005 |
| 5 B | Boulon (1 pc.) pour la roulette (80 mm)..... | 80 005B |
| 6 | Grand roue (1 pc.), 300 mm, excl. boulon | 80 006 |
| 6 B | Boulon (1 pc.) pour la roue (300 mm)..... | 80 006B |
| 6 W | Disque (1 pc.) pour la roue (300 mm)..... | 80 006W |
| 7 | Vanne de sortie à registre - incl. boulonnerie | 80 007 |
| 8 | Ensemble interrupteur, disjoncteur-moteur 9.5A, coupe-circuit thermostatique et déclencheur à tension nulle..... | 80 008 |
| 8 E | Interrupteur de sécurité (près de l'entonnoir à grille) | 80 008E |
| 8 K | Cassette complet pour l'interrupteur de sécurité | 80 008K |
| 8 K1 | Pièce métallique courbé pour l'interrupteur de sécurité..... | 80 008K1 |
| 8 K2 | Pièce métallique tournée pour l'interrupteur de sécurité | 80 008K2 |
| 8 K3 | Pièce en caoutchouc pour l'interrupteur de sécurité | 80 008K3 |
| 9 | Pale racleuse (1 pc), latérale | 80 009 |
| 10 | Pale racleuse (1 pc), latérale époussant la forme du fond..... | 80 010 |
| 11 | Pale ratisseuse (1 pc), époussant la forme du fond..... | 80 011 |
| 12 | Arbre de transmission..... | 80 012 |
| 12 A | Goupilles élastiques fendues et gabarit de perçage (complet, 12 pcs.).. | 80 012A |
| 13 | Moteur complet, 1,1 kW, 1400/30 t/mn, 230 V | 80 013 |
| 13 G | – Réducteur excl. moteur | 80 013G |
| 13 M | – Moteur excl. réducteur | 80 013M |
| 14 | Condensateur de démarrage 125 µf..... | 80 014_100-125 |
| 15 | Condensateur permanent 25 µf | 80 015_25 |
| 16 | Condensateur de compensation de phase 20 µf | 80 016_20 |
| 17 B | Pied télescopique (jeu de 2 pieds), derrière..... | 80 017B |
| 17 L | Pied télescopique (1 pc.), en avant à gauche | 80 017L |
| 17 R | Pied télescopique (1 pc.), en avant à droite..... | 80 017R |
| 17 SB | Boulon et écrou (jeu) pour 1 pied télescopique..... | 80 017SB |
| 19 | Grille de protection CE..... | 80 019 |
| 20 * | Porte-outil complet à 3 bras et pales racleuses en caoutchouc | 80 020 |
| 20 A | Bras de malaxeur, pales en caoutchouc, 3 pcs., excl. croix..... | 80 020A |
| 21 | Pales en caoutchouc, jeu de rechange complet..... | 80 021 |
| 21 A | Pales en caoutchouc, jeu de rechange excl. la croix..... | 80 021A |
| 21 B | Jeu de rechange (6 pcs.) en caoutchouc pour la croix..... | 80 021B |
| 22 | Bras de malaxeur, pales en acier, 4 pcs., complet..... | 80 022 |
| 22 A | Bras de malaxeur, pales en acier, 4 pcs., excl. croix | 80 022A |
| 30 | Toboggan incl. les boulonneries..... | 80 030 |
| 44 | Croix pour les bras de malaxeur (pales en acier) | 80 044 |
| 47 | Croix pour les bras de malaxeur (pales en caoutchouc)..... | 80 047 |
| 48 | Bras de malaxeur époussant la forme du fond, pale en caoutchouc..... | 80 048 |
| 49 | Bras de malaxeur latérale époussant la forme du fond, pale en caout. .. | 80 049 |
| 50 | Bras de malaxeur latérale, pale en caoutchouc | 80 050 |
| 51 | Charnière pour la pale en caoutchouc, bras de malaxeur époussant la forme du fond | 80 051 |
| 52 | Charnière pour la pale en caoutchouc, bras de malaxeur latérale époussant la forme du fond | 80 052 |
| 53 | Charnière pour la pale en caoutchouc, bras de malaxeur latérale | 80 053 |



*EQUIPEMENT OPTIONNEL