

# P 92 650

POUR CONTENEUR DE 1000 L

### Caractéristiques techniques :

- ◆ Puissance \_\_\_\_\_ 9.2 KW (12 CV) / 380V-TRI / 18,5 A
- ◆ Section d'entrée de la trémie \_\_\_\_\_ 650 x 600 mm
- ◆ Section de broyage \_\_\_\_\_ 600 x 450 mm
- ◆ Vitesse arbre de coupe \_\_\_\_\_ ≈ 20 tr / min  
(arbre 5 pans)
- ◆ Couple de sortie \_\_\_\_\_ ≈ 4600 N - mètre
- ◆ Poids \_\_\_\_\_ 1160 kg

### Equipements :

- ◆ Châssis entièrement galvanisé à chaud
- ◆ Corps de coupe en aciers spéciaux, recouvert d'une peinture époxy
- ◆ Hotte de chargement en inox
- ◆ Machine livrée avec 3 mètres de câble 4 G 4 carré
- ◆ Bras repositionneur de déchets

### Conformité CE :

- ◆ Les broyeurs ECP GROUP sont équipés des sécurités électriques et conçus dimensionnellement pour être conformes à la législation du travail et aux normes CE

### Protection à prévoir sur votre arrivée électrique :

- ◆ Un disjoncteur MERLIN GERIN, Multi-9, Courbe D, (C6ON, réf. : 24605 – 32A)

### Encombrement de la machine partiellement démontée :

B : 1660 mm

C : 1410 mm

H' : 2015 mm

