

P 92 650

POUR CONTENEUR DE 660 L

Caractéristiques techniques :

- ◆ Puissance _____ 9.2 KW (12CV) / 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 _____ \cong 20 tr / min
(arbre 5 pans)
- ◆ Couple de sortie _____ \cong 4600 N - mètre
- ◆ Poids _____ 1050 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 : 1650 mm C : 1145 mm H' : 1960 mm

