

BROYAGE DES BIDONS PLASTIQUE

Caractéristiques techniques :

	Puissance moteur :	Poids : 660 L	Section de travail :	Couple motoréducteur :	DISJONCTEUR A PREVOIR
DB 2 X 5.5 KW	2 X 5.5 KW - 400V Tri	1500 Kg	620 x 840	2 X 2800 N.m	COURBE D, 32 A
DB 2 X 9.2 KW	2 X 9.2 KW - 400V Tri	1800 Kg	620 x 840	2 X 3580 N.m	COURBE D, 50 A
DB 1200 X 940	2 X 11 KW - 400V Tri	3000 Kg	1200 x 940	2 X 8384 N.m	COURBE D, 50 A
1200 X 1200	2 X 15 + 2 X 4 KW 400 V TRI	4500 Kg	1200 x 1200	2 X 83840 N.m	COURBE D, 40 A

EXEMPLE DE DEBIT POUR 1200 X 1200 :

Poche 1 m 3	~ 600 à 1000 kg / h
Bidon 200 L	~ 800 kg / h
Conteneur 660 L (sans métal)	~ 800 kg / h

Type de DECHETS	<ul style="list-style-type: none"> - BIDONS PLASTIQUE - POCHEs 1 M3 - CONTENEURS PLASTIQUES - PARE CHOCS AUTO - CARCASSE TELEVISION
Type de chargement	<ul style="list-style-type: none"> - Tapis - Vis sans fin - Releveur basculeurs de conteneur - Manuel
Type d'évacuation du broyats	<ul style="list-style-type: none"> - conteneurs - tapis - vis sans fin - système séparation liquide solide



1200 X 1200



DB 2 X 9.2 KW

