

## BCP 5.5 à 9.2 KW

### Caractéristiques techniques :

	DEBIT PAR HEURE (Kg)	Puissance moteur :	Poids : 660 L	Section de travail :	Couple motoréducteur :	DISJONCTEUR A PREVOIR
<b>BCP 55</b>	100 / 150	5.5 KW-380Tri	1300 KG	600 x 450	2800 N.m	COURBE D, 20 A
<b>BCP 75</b>	200 / 300	7.5 KW-380Tri	1400 KG	600 x 450	3850 N.m	COURBE D, 25 A
<b>BCP 92</b>	250 / 500	9.2 KW-380Tri	1400 KG	600 x 450	4600 N.m	COURBE D, 32 A

<b>Type de DÉCHETS</b>	- EMBALLAGES -
<b>Type de chargement</b>	- MANUEL AVEC BRAS PRESSEUR
<b>Type d'évacuation du broyats</b>	- CONTNEURS 340 L / 660 L 770 L / 1000L / 1100 L



- Châssis entièrement galvanisé à chaud.
- Corps de coupe en aciers spéciaux, recouvert d'une peinture époxy.
- Hotte de chargement en inox
- Bras repositionneur de déchets.

### Conformité CE :

Les matériels ECP Group sont équipés des sécurités électriques et conçus dimensionnellement pour être conformes a la législation du travail et aux normes CE.

### Caractéristiques hydrauliques :

- Force de compactage : 2,3 Tonnes.
- Force exercée sur le déchet : 0,5 DAN x CM2.
- Sécurité par un pressostat en cas de surcharge du système hydraulique.