

**540-2050-0**

**Aimant - 2'200 kg - 10.2 Kw - capacité 11/0.65 to - sans dents - p/ 20-50 to**



**DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES**

max 20 bars sur la ligne de retour - sinon casse du joint du moteur hydraulique

**INFORMATIONS DE BASE**

--- Transport	
Poids sans attache	2170 kg
Diamètre hors-tout	1500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	860 mm
Hauteur avec attache	1200 mm
Hauteur sans attache	860 mm
--- Spécificités	
Capacité levage ferraille (min/max)	360/700 kg
Capacité de levage bille de fer	7500 kg
Capacité levage dalles de fer	13000 kg
Capacité de levage max. théorique	26000 kg
Puissance absorbée	10.2 Kw
Tension	220 VCC

**SYSTEME HYDRAULIQUE**

--- Pressions/débits (accessoires)	
Débit d'huile L1 (min/max)	80/200 lt/min
Pression de service L1 (min/max)	120/200 bar
Pression retour max L1	max 20 bar
Besoin du retour libre	non

**EQUIPEMENTS STANDARDS**

--- Attache	
Marque de l'attache	diverses
Type de l'attache	diverses
Attache interchangeable	oui
--- Adaptation	
Adaptation possible s/machine	20 - 50 to