

540-125-0

Aimant - 1'650 kg - 7.2 Kw - capacité 22'000/6'200 kg - p/réto de 22 à 28 to



DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

| | |
|-------------------------------------|------------|
| --- Transport | |
| Poids sans attache | 1650 kg |
| Diamètre hors-tout | 1250 mm |
| Hauteur sans attache | 700 mm |
| --- Spécificités | |
| Capacité levage ferraille (min/max) | 300/600 kg |
| Capacité de levage bille de fer | 6200 kg |
| Capacité levage dalles de fer | 11000 kg |
| Capacité de levage max. théorique | 22000 kg |
| Puissance absorbée | 7.2 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) | 140/??? bar |

EQUIPEMENTS STANDARDS

| | |
|-------------------------------|------------|
| --- Attache | |
| Marque de l'attache | diverses |
| Type de l'attache | diverses |
| Attache interchangeable | oui |
| --- Adaptation | |
| Adaptation possible s/machine | 22 - 28 to |