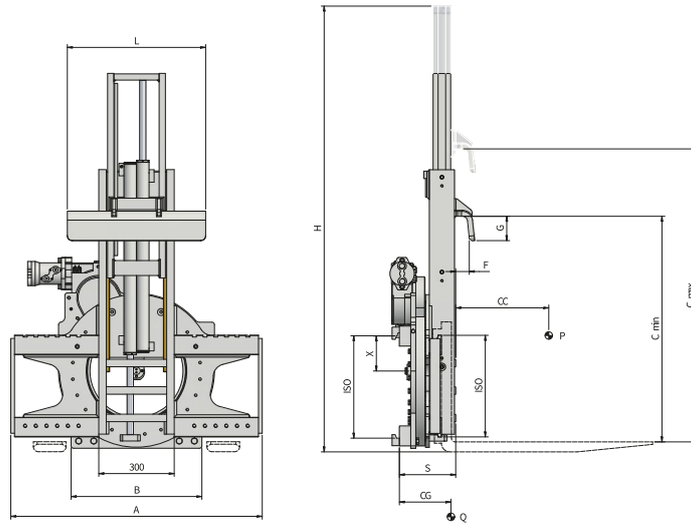


219 Retourneur de Conteneurs à 360° avec Système à L



FONCTIONS HYDRAULIQUES: 2 | PRESSION MAXI D'UTILISATION: 175 Bar

Caractéristiques:

- Convient pour vider les conteneurs dans tout secteurs (ferraille, recyclage, secteur agricole).
- Équipé avec un système spécial de blocage du conteneur pendant la rotation.

Équipements Spéciaux:

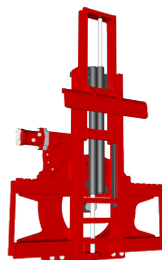
- Largeurs et/ou courses spéciaux.
- Fourches.
- Dossieret de charge.
- Accrochages du conteneur avec courses et dimensions différentes.

ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	H (mm)	B (mm)	X (mm)	C		FxGxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
								Min (mm)	Max (mm)				
25C342A0013	2200	500	II	1000	1300	500	141	300	1000	55x100x500	225	150	310
25C342A0020	2200	500	II	1100	1300	500	141	300	1000	60x60x600	225	150	320
25C3Q3A0004	3000	500	III	1150	2100	750	185	300	1400	70x100x300	194	110	460

🔧 DÉBIT D'HUILE

ISO	(l/min)	
	↻	↑↓
II	25	25
III	25	25

↻ Rotation
↑↓ Ouverture/Fermeture
Vertical



P CAPACITÉ DE L'ACCESSOIRE
CC CDG CHARGE
A LARGEUR
H HAUTEUR
B POUR TABLIER D'ORIGINE MIN
X CENTRE DE ROTATION
C HAUTEUR CONTENEURS
FxGxL DIMENSION CROCHET
S DEPOT
CG CENTRE DE GRAVITÉ
Q POIDS

Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue