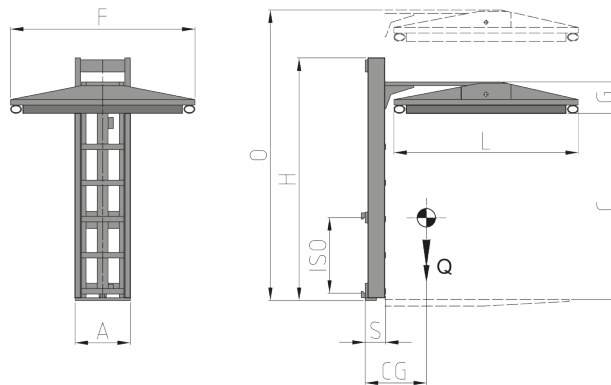


951 Presseur de Charge



FONCTIONS HYDRAULIQUES: 1 | PRESSION MAXI D'UTILISATION: 175 Bar

Caractéristiques:

- Stabilisation des charges instables/volumineux/superposées sur palettes.
- Peuvent être montés sur: Tablier portefourches/TDL/Double ou Triple TDL/positionneurs de fourches/Pinces/Têtes Rotatives.

Équipements Spéciaux:

- Ouvertures spéciales, avec double vérin aussi.
- Dimensions de la plaque personnalisables.

ART. N°	ISO 2328	C		A (mm)	H (mm)	O (mm)	F (mm)	L (mm)	G (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
		Min (mm)	Max (mm)									
29F52A061	II	1000	1900	300	1300	2035	1000	1000	150	120	255	220
29F52A053	II	1000	1900	300	1300	2035	1000	1150	150	120	270	225
29F52A049*	II	1000	2300	300	1700	2500	1000	1000	150	120	255	245
29F52A035*	II	1000	2300	300	1700	2500	1000	1150	150	120	270	250
29F52A062	II	1100	2200	300	1500	2485	1000	1000	150	120	255	230
29F52A063	II	1100	2200	300	1500	2485	1000	1150	150	120	270	235
29F52A064	II	1200	2100	300	1425	2235	1000	1000	150	120	255	225
29F52A065	II	1200	2100	300	1425	2235	1000	1150	150	120	270	230
29F52A066	II	1200	2200	300	1425	2425	1000	1000	150	120	255	225
29F52A067	II	1200	2200	300	1425	2425	1000	1150	150	120	270	230
29F52A068	II	1200	2300	300	1430	2430	1000	1000	150	120	255	230
29F52A046	II	1200	2300	300	1430	2430	1000	1150	150	120	270	235
29F52A069	II	1300	2200	300	1500	2400	1000	1000	150	120	255	235
29F52A070	II	1300	2200	300	1500	2400	1000	1150	150	120	270	240

* Model avec double vérin

DEBIT D'HUILE

ISO	(L/min)
	$\frac{\pm}{\pm}$
II	15

$\frac{\pm}{\pm}$ Serrage Vertical

C OUVERTURE
A/H/O DIMENSIONS
F/L/G DIMENSION PLATEAU
S DEPORT
CG CENTRE DE GRAVITE
Q POIDS

Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue