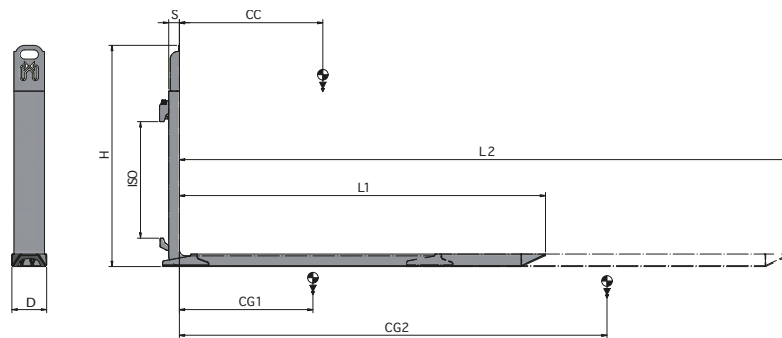


61 Teleskopgabelzinken



ERFORDERLICHE HYDRAULIKFUNKTIONEN: 1 | MAXIMALER BETRIEBSDRUCK: 175 Bar

Merkmale:

- Hydraulische Anbaugeräten.
- Warenumschlag auf Paletten in Doppeltiefe.
- Geringer Platzbedarf erlaubt leichte Manöver auf engstem Raum.
- Ein Einzelzylinder erlaubt die Benutzung von Gabelzinken mit reduziertem Querschnitt und erhöhte Schubkraft.
- Verteilerblock regelt den Gleichlauf zwischen den beiden Gabelzinken.
- Verteilerblock.
- Palettenanschlag.

Sonderausführungen:

- Kunden-anpassenden Gabelzinken
- Kunden-anpassenden Palettenanschlag mit oder ohne Lastschuttgitter.

ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	D (mm)	G (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S (mm)	CG1 (mm)	CG2 (mm)	Q (Kg)
53UFA2A150	1700	600	II	128	41	725	1200	2000	35+5	360	498	119
53UFA2A143	1700	600	II	128	41	725	1350	2350	35+5	428	608	128
53UFA2A139	2500	600	II	133	58	725	1000	1650	53	349	481	151
53UFA2A133	2500	600	II	133	58	725	1150	1950	53	402	560	163
53UFA2A126	2500	600	II	133	58	725	1250	2150	53	447	629	174
53UFA2A119	2500	600	II	133	58	725	1350	2350	53	493	699	183
53UKQ3A039	4500	600	III	163	58	850	1150	1950	53	375	511	218
53UKQ3A028	4500	600	III	163	58	850	1250	2150	53	418	575	232
53UKQ3A033	4500	600	III	163	58	850	1350	2350	53	462	641	247

DURCHFLUSSMENGEN

ISO	(L/min)
	↕
II	20
III	20

↕ Öffnung
↔ Schließung



P TRAGFÄHIGKEIT/PAAR
CC LASTSCHWERPUNKT
D/G GABELQUERSCHNITT
H HÖHE
L1/L2 LÄNGE
S VORBAUMAB
CG1/2 EIGENSCHWERPUNKT
Q GEWICHT/ PAAR

Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog