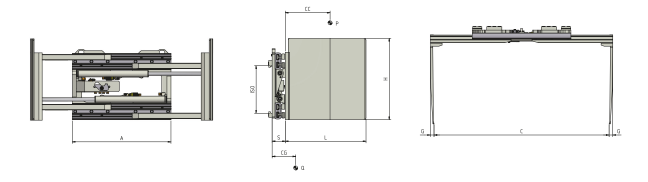
474.I8I Karton- und Weiße-Ware-Klammer mit starren Seitenarmen

NEUES ELEKTRONISCHES STEUERUNGSSYSTEM



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 1 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar

Merkmale:

- Bewegung von Weiße-Waren und Kartonen, in Doppeltiefe, auf mehreren Reihe/Ebenen. Feste gummibeschichteten Armen. Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar.
- Druckbegrenzungsventil. Rückschlagventil. Regenerierventil. Lastschutzgitter für Klammer mit Armen mit Höhe mehr als mm 1000.

Sonderausführungen:

• Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern. • Kundenspezifischen Armen. • Lastschutzgitter. • Ventilblockseitenschub oder semi-integriertes Seitenschieber.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbau- gerätes	Lastschwer- punkt	ISO	Körperbreite	Öffnungehe.	reich	Armabmes- sungen	Vorbaumaß	Eigenschwer- punkt	Gewicht
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	GxHxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
11L14AQ2A0001	1200	500	2	950	580	1820	30x600x650	134	188	320
11L14AQ2A0002	1200	500	2	950	580	1820	30x700x650	134	201	335
11L14AQ2A0003	1200	500	2	950	580	1820	30x600x750	134	220	335
11L14AQ2A0004	1200	500	2	950	580	1820	30x700x750	134	234	350
11L14AQ2A0005	1200	500	2	950	580	1820	30x600x850	134	253	355
11L14AQ2A0006	1200	500	2	950	580	1820	30x700x850	134	268	370
11L14BE2A0001	1400	500	2	1050	590	1940	30x600x650	162	188	455
11L14BE2A0002	1400	500	2	1050	590	1940	30x700x650	162	201	477
11L14BE2A0003	1400	500	2	1050	590	1940	30x600x750	162	218	470
11L14BE2A0004	1400	500	2	1050	590	1940	30x700x750	162	232	494
11L14BE2A0005	1400	500	2	1050	590	1940	30x600x850	162	250	498
11L14BE2A0006	1400	500	2	1050	590	1940	30x700x850	162	266	516

Durchflussmengen	
(L/min)	
→ ←	
20	→ ← Klemmen
	(L/min)

