

Klammern

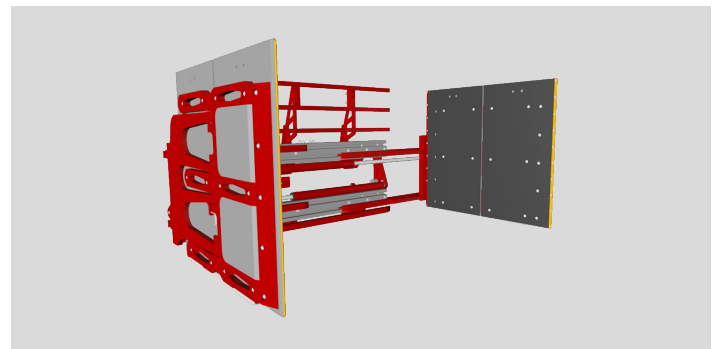
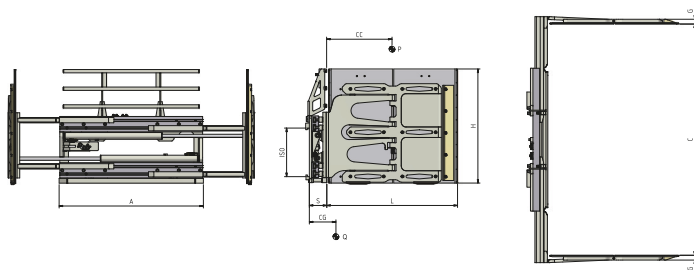
Die Klammern der BR 474.24.180, mit beiden Seitenarmen pendelnd und gummibeschichtet, sind besonders geeignet für Benutzer, die verpackte Weiße-Waren und Kartonen unpalettiert transportieren müssen, in doppelter Reihe und auf mehreren Ebenen angeordnet; durch diese Klammer können bis 24 Stk. Weiße-Waren oder Kartonen in einem einzelnen Klemmen aufgenommen werden. Die Klammerkraft, welche durch ein hydraulisches Ventil einstellbar ist, ermöglicht einen sicheren Transport der Last; alle Klammern sind serienmäßig mit Druckbegrenzungsventil, Rückschlagventil und Regenerierventil ausgerüstet. Die min. und max. Öffnungen, sowie die Abmessungen der Seitenarme, können an spezifische Anforderungen angepasst werden. Auf Anfrage können die Klammern mit separatem Seitenschieber oder mit Ventilblockseitenschub geliefert werden.

474.24.180 KARTON- UND WEISSE-WARE-KLAMMER MIT ZWEI PENDELNDEN SEITENARMEN

| ARTIKELNUMMER | TRAGFÄHIGKEIT DES ANBAUGERÄTES (P) Kg | LSP (CC) mm | ISO 2328 FEM | KÖRPERBREITE (A) mm | ÖFFNUNGSBEREICH | | ARMABMESSUNGEN (GxHxL) mm | VORBAUMAß (S) mm | ESP (CG) mm | GEWICHT (Q) Kg |
|----------------|---------------------------------------|-------------|--------------|---------------------|-----------------|------------|---------------------------|------------------|-------------|----------------|
| | | | | | (C MIN) mm | (C MAX) mm | | | | |
| 11L15D62A0004* | 1500 | 675 | II | 1380 | 420 | 2040 | 51X1200X1350 | 188 | 448 | 865 |
| 11L15D62A0005* | 1500 | 675 | II | 1550 | 460 | 2260 | 51X1200X1350 | 188 | 436 | 875 |
| 11L15D63A0006* | 1900 | 675 | III | 1850 | 560 | 2760 | 51X1200X1350 | 188 | 407 | 920 |
| 11L15D63A0007* | 1900 | 675 | III | 2000 | 460 | 2710 | 51X1200X1350 | 188 | 402 | 930 |
| 11L15D63A0008* | 2000 | 675 | III | 2050 | 420 | 2680 | 51X1200X1350 | 188 | 401 | 950 |

* Ausführungen mit geteilten Druckplatten und Lastschutzgittern auf den Seitenarmen.

Erforderliche Hydraulikfunktionen: 1 | Maximaler Betriebsdruck: 175 bar



OPTIONEN

- Kit Schläuche mit Anschlüssen. • Kit Schläuche mit Schnellwechselkupplungen. • Manometer. • Bronzegleitplatten. • Schnellwechsellvorrichtungen. • Magnetventil mit elektrischer Anlage (Spannungsangabe erforderlich). • Druckbegrenzungsventil, Rückschlagventil und Ventil zum schnelleren Öffnen. • Druckbegrenzungsventil auf 3 verschiedene Drücke einstellbar. • Handgesteuertes Druckkontrollsystem mit Manometer und Signallampe. • Elektronikgesteuertes Druckkontrollsystem mit Schalttafel und Signallampe. • Automatisches Druckkontrollsystem. • Ventilblockseitenschub. • Separater Seitenschieber. • Automatisches Schmiersystem für separaten Seitenschieber. • Schnellwechsellvorrichtung der Arme am Klammerkörper (bis/ über 3500 Kg). • Schnellwechsellvorrichtung des Armpaares (bis/ über 3500 Kg). • Zylinderschutzblech. • Verschleißleisten unter dem Rahmen. • Verschleißleisten unter den Seitenarmen. • Seitenarmen für Klammern.

ZUSÄTZLICHE AUSRÜSTUNG AUF ANFRAGE

- Sonderbreite und/oder Sonderschub lieferbar. • Lastschutzgitter verschiedener Breite und Höhe verfügbar; serienmäßig auf Karton- und Weiße-Ware-Klammern mit Seitenarmen höher als 1.000 mm eingebaut. • Seitenarme verschiedener Höhe und Länge; einzelne oder geteilte Druckplatte; mechanische Sperrung des Pendelns auf einem Arm.

DURCHFLUSSMENGEN

| TYP | ISO 2328 - FEM | MIN. ÖLMENGE (L/min) | MAX. ÖLMENGE (L/min) | OPTIMALE ÖLMENGE (L/min) |
|------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| 474.24.180 | ISO 2 | 10 | 40 | 20 |

