

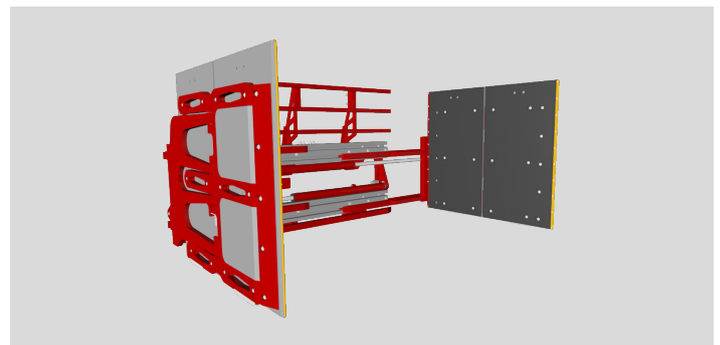
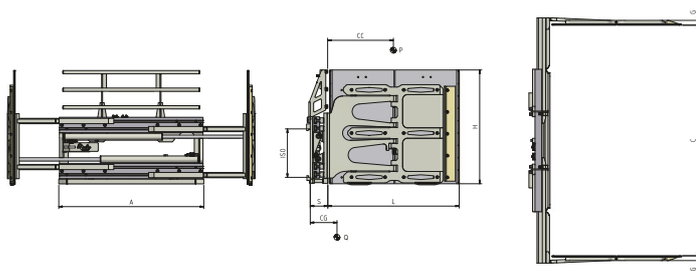
Las Pinzas de la serie 474.24.180, con ambos brazos cauchados oscilantes, son indicadas para clientes que necesitan mover electrodomésticos y cartones colocados en doble profundidad, en más colas o niveles; pueden coger hasta 24 electrodomésticos o cartones a la vez. La fuerza de apretamiento, ajustable a través de una válvula hidráulica, permite un transporte en toda seguridad; todas las pinzas vienen con válvula de máxima presión, válvula de bloque y válvula regeneradora incluidas. Aperturas mínimas y máximas pueden ser adaptadas a diferentes necesidades así como dimension y largura de los brazos. A petición con desplazamiento semi-incorporado o desplazamiento a válvula.

474.24.180 PINZA PARA ELECTRODOMÉSTICOS Y CARTONES CON BRAZOS OSCILANTES

REFERENCIA	CAPACIDAD (P) Kg	CENTRO DE CARGA (CC) mm	ISO 2328 FEM	ANCHO DEL TABLERO (A) mm	APERTURA		DIMENSIONES BRAZOS (GxHxL) mm	ESPESOR (S) mm	CENTRO DE GRAVEDAD (CG) mm	PESO (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

* Modelos con platos doblados y protectores de carga a hilo de los brazos.

Funciones hidráulicas: 1 | Presión máxima de trabajo: 175 bar



OPCIONES

- Kit de tubos y conexiones. • Tubos y enlaces con ajuste rápido. • Manómetro. • Deslizadoras de bronce. • Desenganche rápidos mecánicos para accesorio. • Electroválvula para desdoblamiento de una función hidráulica con planta eléctrica (precisar el voltaje). • Válvula de máxima presión, válvula de bloque y válvula regeneradora. • Válvula de máxima presión con 3 posiciones. • Sistema manual de control de la presión por medio de manómetro y luz indicadora. • Sistema electrónico de control de la presión por medio de teclado y luz indicadora. • Sistema automático para el control de la presión. • Desplazamiento lateral a válvula. • Desplazamiento lateral semi-incorporado. • Sistema de lubricación automático para desplazamiento lateral semi-incorporado. • Predisposición del cuerpo de la pinza para sustitución rápida de brazos (hasta 3500 Kg/ más que 3500 Kg).

- Predisposición pareja brazos para sustitución rápida (hasta 3500 Kg/ más que 3500 Kg). • Chapa a protección de los cilindros. • Platos antiusura abajo de chasis. • Platos antiusura abajo de los brazos. • Extensiones de los protectores de carga y estructuras de limitación sobre los brazos.

SUPLEMENTOS A PETICIÓN

- Pinzas con ancho y/o carreras especiales. • Protectores de Carga de varias alturas/anchuras, que se suministran como estandar de las pinzas para cartones y electrodomesticos con brazos de alturas superior que 1000 mm. • Brazos de cualquiera longitud y altura, con hoja única o doble y con bloque mecánico de la oscilación de un brazo.

CAPACIDAD DE ACEITE

TIPO	ISO 2328 - FEM	CAPACIDAD MIN (L/min)	CAPACIDAD MAX (L/min)	CAPACIDAD RECOMENDADA (L/min)
474.24.180	ISO 2	10	40	20

