

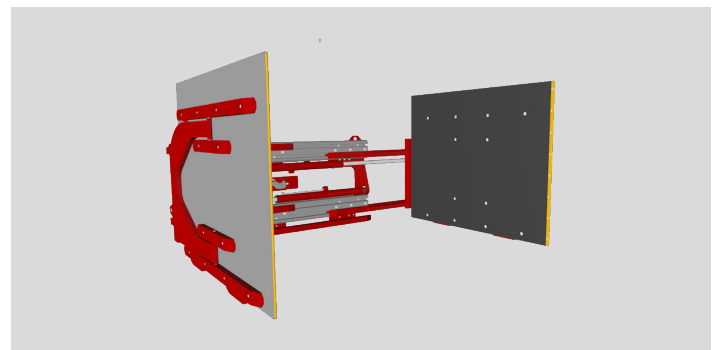
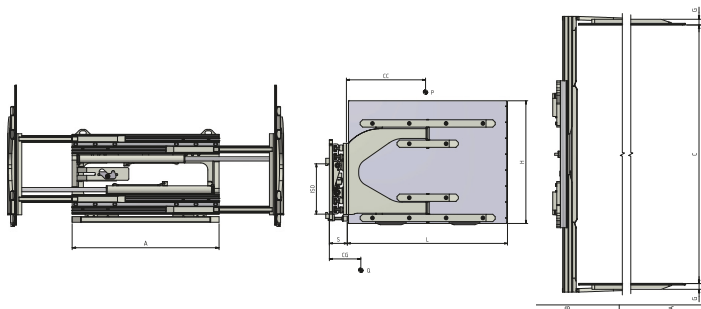
Las Pinzas de la serie 474.12.180, con ambos brazos cauchados oscilantes, son indicadas para clientes que necesitan mover electrodomésticos y cartones colocados en doble profundidad, en más colas o niveles; pueden coger hasta 12 electrodomésticos o cartones a la vez. La fuerza de apretamiento, ajustable 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.

474.12.180 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				
11L15AQ2A0020	1200	500	II	950	510	1750	42X1000X1000	146	340	425
11L15AQ2A0021	1200	650	II	950	510	1750	42X1000X1300	146	385	440
11L15AQ2A0022*	1200	675	II	950	510	1750	46X1200X1350	146	440	505
11L15AQ2A0023	1200	500	II	1050	510	1850	42X1000X1000	146	336	440
11L15AQ2A0016	1200	650	II	1050	510	1850	42X1000X1300	146	381	455
11L15AQ2A0024*	1200	675	II	1050	510	1850	46X1200X1350	146	438	530
11L15AQ2A0025	1200	500	II	1150	460	1860	42X1000X1000	146	333	450
11L15AQ2A0026	1200	650	II	1150	460	1860	42X1000X1300	146	378	465
11L15AQ2A0017*	1200	675	II	1150	460	1860	46X1200X1350	146	435	570

* 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)
474.12.180	ISO 2	10	40	20

