

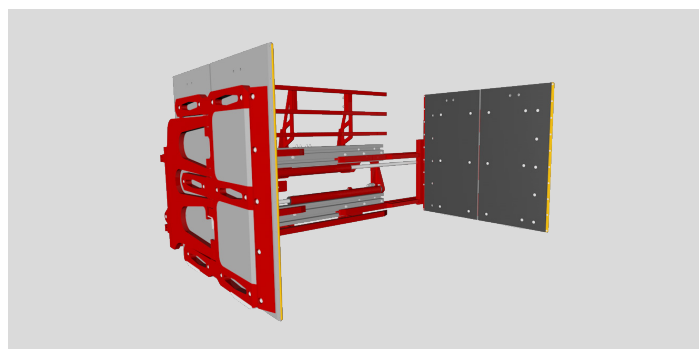
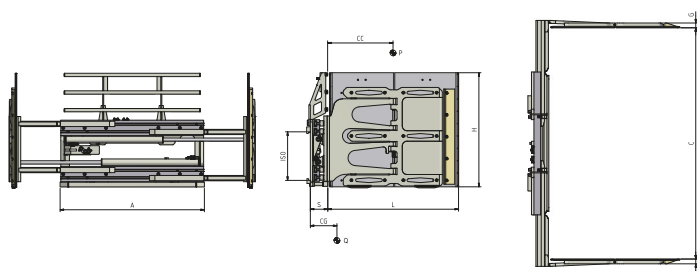
Pinza con ganasce gommata entrambe oscillanti, particolarmente indicata per la movimentazione di elettrodomestici e cartoni disposti in doppia profondità, su più file e più livelli. Capacità di presa che permette di muovere fino a 24 elettrodomestici o cartoni alla volta. La forza di serraggio, regolabile mediante valvola idraulica, ne permette il trasporto in tutta sicurezza. Tutte le pinze vengono fornite con valvola di massima pressione, valvola di blocco e valvola rigeneratrice installate di serie. Aperture min. e max. possono essere adattate a specifiche esigenze, così come le dimensioni e le lunghezze delle ganasce. Su richiesta possono essere fornite con spostamento laterale a valvola o semi-incorporato.

474.24.180 PINZA PER ELETTRODOMESTICI E CARTONI CON GANASCE OSCILLANTI

RIFERIMENTO	PORTATA (P) Kg	BARICENTRO (CC) mm	ISO 2328 FEM	LARGHEZZA TELAIO (A) mm	APERTURA (C MIN) mm (C MAX) mm		DIMENSIONI GANASCE (GxHxL) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (CG) mm	PESO (Q) Kg
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

* Modelli con piattelli sdoppiati e telai reggicarico a filo ganascia.

Funzioni idrauliche richieste: 1 | Pressione massima di esercizio: 175 bar



OPZIONI

- Kit di Tubi e Raccordi.
- Kit di Tubi ed Innesti Rapidi.
- Manometro.
- Pattini di Scorrimento di Bronzo.
- Sganci Rapidi Meccanici.
- Elettrovalvola per sdoppiamento di una funzione idraulica con Kit Impianto Elettrico (precisare voltaggio).
- Valvola di massima pressione, di blocco e rigeneratrice.
- Valvola di massima pressione su 3 posizioni.
- Sistema a comando manuale per controllo pressione mediante manometro e indicatore luminoso.
- Sistema a comando elettronico per controllo pressione mediante pulsantiera e indicatore luminoso.
- Sistema automatico per controllo pressione.
- Spostamento Laterale integrato a valvola.

- Spostamento Laterale semi-incorporato.
- Sistema di ingrassaggio automatico per Spostamento Laterale semi-incorporato.
- Predisposizione corpo Pinza per sostituzione rapida ganasce (fino a 3500 Kg).
- Predisposizione corpo Pinza per sostituzione rapida ganasce (oltre 3500 Kg).
- Predisposizione coppia ganasce per sostituzione rapida (fino a 3500 Kg).
- Predisposizione coppia ganasce per sostituzione rapida (oltre 3500 Kg).
- Lamiera protezione cilindri.
- Piatti antiusura sotto il telaio.
- Piatti antiusura sotto le ganasce.

SUPPLEMENTI SU RICHIESTA

- Pinze con larghezze e/o aperture speciali.
- Telai reggicarico di varie larghezze e altezze.

PORTATA D'OLIO

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

