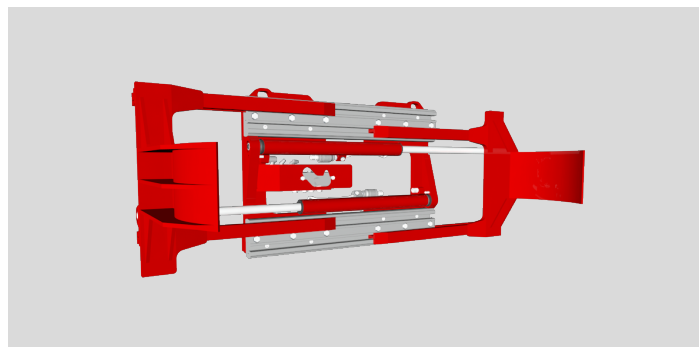
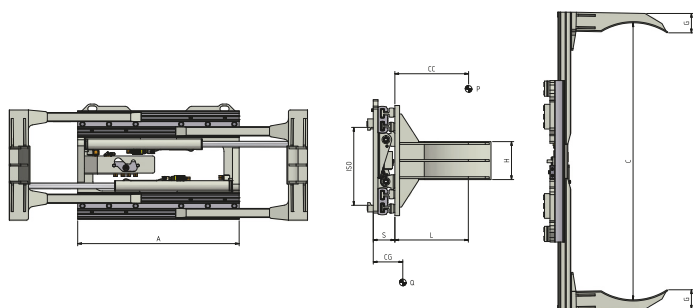


Pinza specificatamente indicata per la movimentazione di uno o due fusti contemporaneamente. La forza di serraggio, regolabile mediante valvola idraulica, ne permette il trasporto in tutta sicurezza. Tutte le pinze vengono fornite con valvola di massima pressione, valvola di blocco e valvola rigeneratrice installate di serie. Aperture minime e massime 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.

474.160 PINZA PER UNO O DUE FUSTI

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
11L23AQ2C0001	1200	500	II	950	490	1730	100X200X330	109	102	230
11L23BE2C0001	1400	500	II	950	450	1600	100X200X330	137	109	316

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.
- Piattelli a "V" per la presa di fusti con diametri diversi.

PORTATA D'OLIO

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

