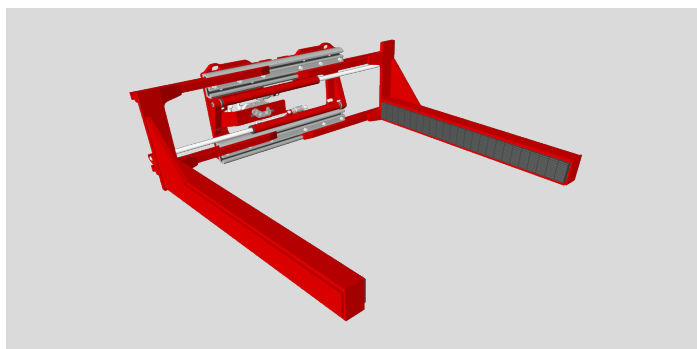
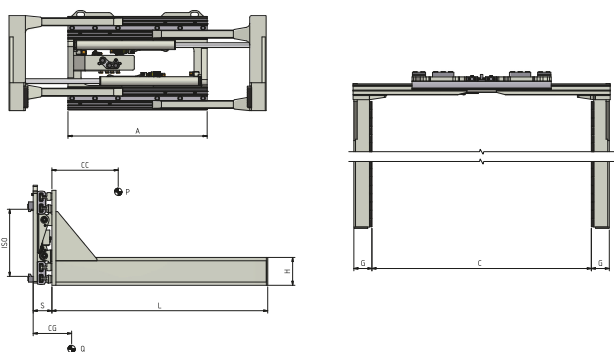


Pinza con ganasce auto-equilibranti, particolarmente indicata per la movimentazione di blocchi di cemento e materiali per l'edilizia. La forza di serraggio, regolabile mediante valvola idraulica, ne permette il trasporto in tutta sicurezza. Tutte le pinze vengono fornite con valvola di massima pressione, 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.

474.141 PINZA PER BLOCCHI CON GANASCE AUTOEQUILIBRANTI

RIFERIMENTO	PORTATA (P) Kg	BARICENTRO (CC) mm	ISO 2328 FEM	LARGHEZZA TELAIO (A) mm	APERTURA (C MIN) mm (C MAX) mm		DIMENSIONE GANASCE (GxHxL) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (CG) mm	PESO (Q) Kg
11L20BE2A0001	1400	500	II	1050	400	1750	120X150X1095	137	252	405
11L20BE2A0002	1400	500	II	1050	400	1750	120X150X1295	137	306	422
11L20CG2A0001	1700	500	II	1050	400	1750	120X150X1095	137	252	405
11L20CG2A0002	1700	500	II	1050	400	1750	120X150X1295	137	306	422
11L20D62A0001	1900	500	II	1150	370	1820	125X170X1100	137	268	500
11L20D62A0002	1900	500	II	1150	370	1820	125X170X1300	137	327	493
11L20EY2A0001	2400	500	II	1150	370	1820	125X170X1100	137	268	465
11L20EY2A0002	2400	500	II	1150	370	1820	125X170X1300	137	327	493
11L20G03A0001	2700	500	III	1100	390	1760	125X170X1100	157	260	547
11L20G03A0002	2700	500	III	1100	390	1760	125X170X1300	157	311	573

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.
- Ganasce di qualsiasi lunghezza.

PORTATA D'OLIO

TIPO	ISO 2328 - FEM	PORTATA MIN (L/min)	PORTATA MAX (L/min)	PORTATA CONSIGLIATA (L/min)
474.141	ISO 2	10	40	20
474.141	ISO 3	15	40	25

