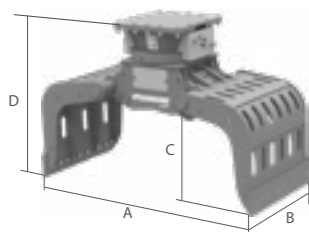




NB: AL MOMENTO DELL'ORDINE, È NECESSARIO COMUNICARE IL VOLTAGGIO DELL'IMPIANTO ELETTRICO (12-24 V)

PINZA SELEZIONATRICE CON ROTAZIONE IDRAULICA DI SERIE SU TUTTI I MODELLI. PROGETTATA PER ESEGUIRE MOVIMENTAZIONE DI VARI MATERIALI, LE CHELE CON ELEMENTI IN HB400 MONTANO LAME REVERSIBILI IMBULLONATE. LA SUA STRUTTURA PARTICOLARMENTE ROBUSTA PERMETTE DI EFFETTUARE ANCHE LEGGERE DEMOLIZIONI.



TONS	1,2 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 7,5	7,5 - 12,0	12,0 - 14,0				
<b>MOD.</b>	<b>100PF</b>	<b>150PF</b>	<b>200PF</b>	<b>250PF</b>	<b>300PF</b>	<b>300PG</b>	<b>450PF</b>	<b>450PG</b>	<b>550PF</b>	<b>550PG</b>	
<b>A</b> MM	700	900	1100	1300	1300	1300	1500	1500	1600	1600	
<b>B</b> MM	300	400	500	500	600	600	700	700	700	700	
<b>C</b> MM	270	300	330	390	410	410	460	460	480	480	
<b>D</b> MM	680	750	810	850	930	930	990	990	1030	1030	
<b>KG</b> SENZA ATTACCO	KG	93	150	203	320	380	400	550	590	630	645

CILINDRO AZIONAMENTO CHELE

MAX.	BAR	180	220	245	275	350	350	350	350	350	350
MAX.	L/MIN	25	25	25	60	60	60	60	60	60	60

MOTORE DI ROTAZIONE

MAX.	BAR	250	250	150	150	150	150	150	150	150	150
MAX.	L/MIN	22	22	6/8	9/12	9/12	9/12	9/12	9/12	9/12	9/12

		100PF	150PF	200PF	250PF	300PF	300PG	450PF	450PG	550PF	550PG
<b>3</b>	N.	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
		DC 1 (KG 1,4)	DC 1 (KG 1,4)	DC 3 (KG 2,1)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)	DC 5 (KG 3,5)



### SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

**1 A** ROTAZIONE IDRAULICA CON RALLA (ECCETTO MODELLI 100PF E 150PF)

**1 B** ROTAZIONE IDRAULICA CON ROTATORE IDRAULICO (SOLO PER MODELLI 100PF E 150PF)

TUTTE LE PINZE SONO DOTATE DI ROTAZIONE IDRAULICA BIDIREZIONALE.

**2** CONFIGURAZIONI PG O PF IN HB400

LA CONFIGURAZIONE PG RENDE LE CHELE PARTICOLARMENTE RESISTENTI E ADATTE A LAVORI MAGGIORMENTE GRAVOSI.

### OPTIONAL

**3** DENTI DC

ADATTI ALLA MOVIMENTAZIONE DI PIETRE E MATERIALE INERTE.

**4** KIT 2 TUBI

PERMETTE IL FUNZIONAMENTO DELLA ROTAZIONE E DELLA APERTURA/CHIUSURA DELLE CHELE SU MACCHINE DOTATE DI UNA SOLA LINEA IDRAULICA A DOPPIO EFFETTO.

**5** SOLLEVAMENTO CORDOLI

UTENSILI CON SUPERFICIE IN GOMMA PER LA MOVIMENTAZIONE DI CORDOLI IN CEMENTO.

**6** CHIUSURA LATERALE DENTATA

LA DENTATURA PERMETTE LA MOVIMENTAZIONE DI PIETRE E/O LEGNAME E GARANTISCE UNA PRESA MAGGIORMENTE EFFICACE.

**7** CHIUSURA LATERALE

AUMENTA LA CAPACITÀ DI CARICO DELLA PINZA.