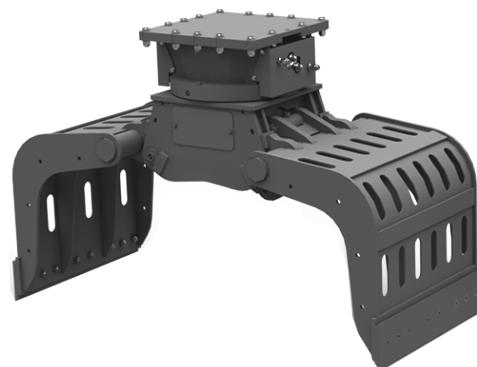


## PINZE SELEZIONE

Tutte le pinze selezione sono dotate di rotazione idraulica, valvola di riduzione di pressione e chele in acciaio HB400. Progettate per movimentare materiali vari, grazie alla struttura particolarmente robusta permettono di effettuare anche leggere demolizioni.



Modello	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450
Escavatore (ton)	1,2-1,8	1,9-2,5	2,6-4,0	4,1-6,0	6,1-7,5	7,6-12,0
A (mm)	700	900	1.100	1.300	1.300	1.500
B (mm)	300	400	500	500	600	700
C (mm)	270	300	330	390	410	460
D (mm)	680	750	810	850	930	990
Peso (kg)	93	150	203	320	380	550
Pressione chele (bar)	180	220	245	275	350	350
Portata olio chele (l/min)	25	25	25	60	60	60
Pressione rotazione (bar)	320	320	250	250	250	250
Portata olio rotazione (l/min)	22	22	15/20	22/30	22/30	22/30
Rotazione idraulica	bidirezionale con rotatore idraulico		bidirezionale con ralla			



## ACCESSORI:

**Kit 2 tubi:** Permette il funzionamento della rotazione e della apertura/chiusura delle chele anche su macchine dotate di una sola linea idraulica a doppio effetto.

Modello	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450

**Sella a perni:**

Modello	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450

**Sella in attacco rapido:**

Attacco rapido	Escavatore (ton)							
	0,6-2,1	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5	5,6-6,0	6,1-7,5	7,6-10,0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200			S45	S50	
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
KLAC Alternatik	0	1	2		3			

**Kit raccordi:**

	Escavatore (ton)							
	0,6-2,1	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5	5,6-6,0	6,1-7,5	7,6-10,0