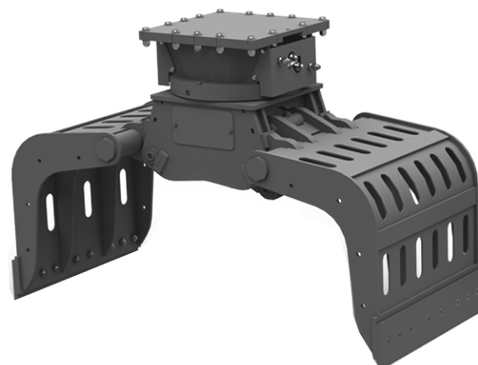


PINZE SELEZIONE

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 |
| | | | | | | | | |