

Ampia gamma di pistoni per soddisfare diverse tipologie di impianti, rispondente alla MD 2006/42/EC, LD 95/16/EC; EN81.2 / EN81.20-50, EN 81.41

1. HC - Homelift

- Cilindro con ingombro ridotto adatto per applicazioni Homelift
- Disponibili nei diametri 50, 60, 70 con spessore fino a 12 mm
- Battuta superiore ammortizzata
- Quantità di olio estremamente ridotta

2. CT - Telescopico

- Disponibile in versione Homelift a ingombro ridotto
- Telescopici sincronizzati multistadio
- Adeguati a installazioni panoramiche
- Fornito con piastre di serie

3. CS - Slim

- Cilindro ad ingombro ridotto
- Disponibili nei diametri 80, 90, 100, 110
- Minor quantità di olio di riempimento
- Movimentazione facilitata grazie al minor peso

4. C97 - Standard

- Soluzione standard OMARLIFT
- Disponibili per i diametri dall'80 a 230
- Giunta con flangia quadrata per un veloce e semplice montaggio
- Possibilità di fissaggio valvola paracadute in posizioni non standard



ESEMPI APPLICAZIONE CILINDRI

PORTATA [Kg]	CORSA [mm]	VELOCITÀ [m/s]	TIPOLOGIA CILINDRO	Ø DIAMETRO STELO	MOTORE* [Kw]	PORTATA POMPA* [l/min]
250	3500	0,15	HC	70	1,5	16
480	6500	0,52	CS	80	7,7	75
630	9500	0,63	C97	100	11	150
2000	11500	0,40	C97 (tandem)	2 x 130	22	250
800	6500	0,52	Telescopico 2 stadi	85/2	18,4	180

*Dati indicativi, per approfondimenti tecnici consultare il catalogo tecnico