

HP | POMPE AZIONATE MANUALMENTE - ACCIAIO

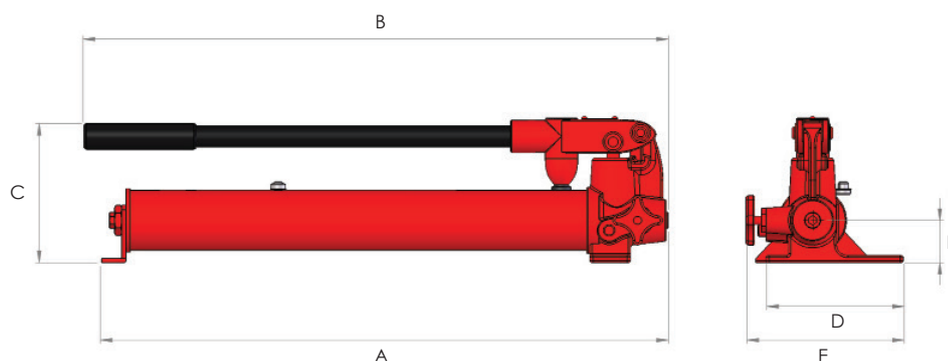


Versione a singolo o doppio stadio

Costruzione robusta in acciaio

Pressione di lavoro 700 bar

- ▶ Capacità serbatoio fino a 4,1 litri
- ▶ Valvola esterna di rilascio pressione e valvola di sicurezza limitatrice di pressione che impedisce il sovraccarico
- ▶ Basso sforzo sulla maniglia e presa ergonomica per facilitare l'utilizzo
- ▶ Per i modelli a 2 stadi, la pressione di scambio è impostata a circa 14 bar



Modello	Tipo valvola	Erogazione olio per pompata (cm³)		Capacità utile olio (litri)	Sforzo sulla maniglia (kg)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)									
		1° stadio	2° stadio				A	B	C	D	E	F				
Pompe manuali a singolo stadio per cilindri e attrezzi a singolo effetto																
HP110	2-vie	2.9	-	1	45	5.6	558	566	128	134	145	40				
Pompe manuali a doppio stadio per cilindri e attrezzi a doppio effetto																
HP227	2-vie	12.9	2.3	2.3	38	10.5	544	597	168	135	145	53				
HP257	2-vie	12.9	2.3	4.1	38	15.2	545	597	168	135	150	53				