

## Unterstellheber/Teleskopheber



H-40-3



H-20-T

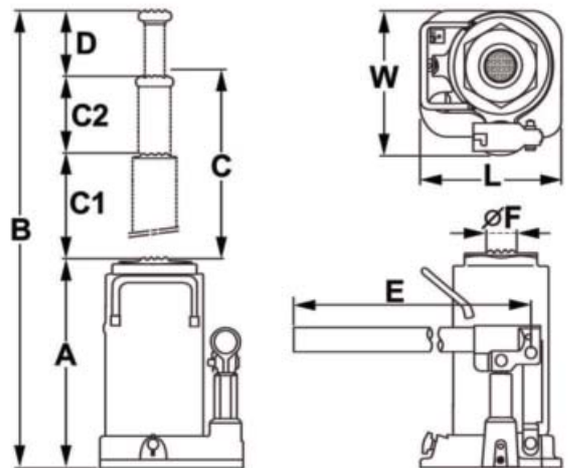


H-20-T-3



H-40-T-3

- Hydraulische Unterstellheber mit Gewindespindel
- Teleskopheber besonders geeignet für Fahrzeuge mit niedrigem Lastansatzpunkt
- T-Modelle mit Teleskopkolben
- Exakte Voreinstellung der Unterstellhöhe durch Gewindespindel
- Vertikal und horizontal verwendbar
- Eingebautes Sicherheitsventil zum Schutz gegen Überlastung
- Stufenloses regulierbares Ablassen
- Hergestellt aus wärmebehandeltem Stahlguss
- Dauerhafte Leistung
- Lieferung inkl. Pumpenstange



### Technische Daten:

Modell	Bestell-Nr.	Tragkraft t	Höhe min. mm (A)	Hub mm (C)	Spindellänge mm (D)	Höhe max. mm (B)	ø mm (F)	Fußplatte mm (L/W)	Pumpenstange mm (E)	Gewicht kg
<b>Unterstellheber</b>										
H-40-3	100700010	4	200	140	70	410	28	100/100	310	3,3
<b>Teleskopheber</b>										
H-20-T	100010000	2	170	205	--	375	28	110/122	345	4,0
H-20-T-3	100700006	2	150	170	68	388	34	130/122	340	5,0
H-40-T-3	100700008	4	160	170	60	390	40	140/140	340	6,5