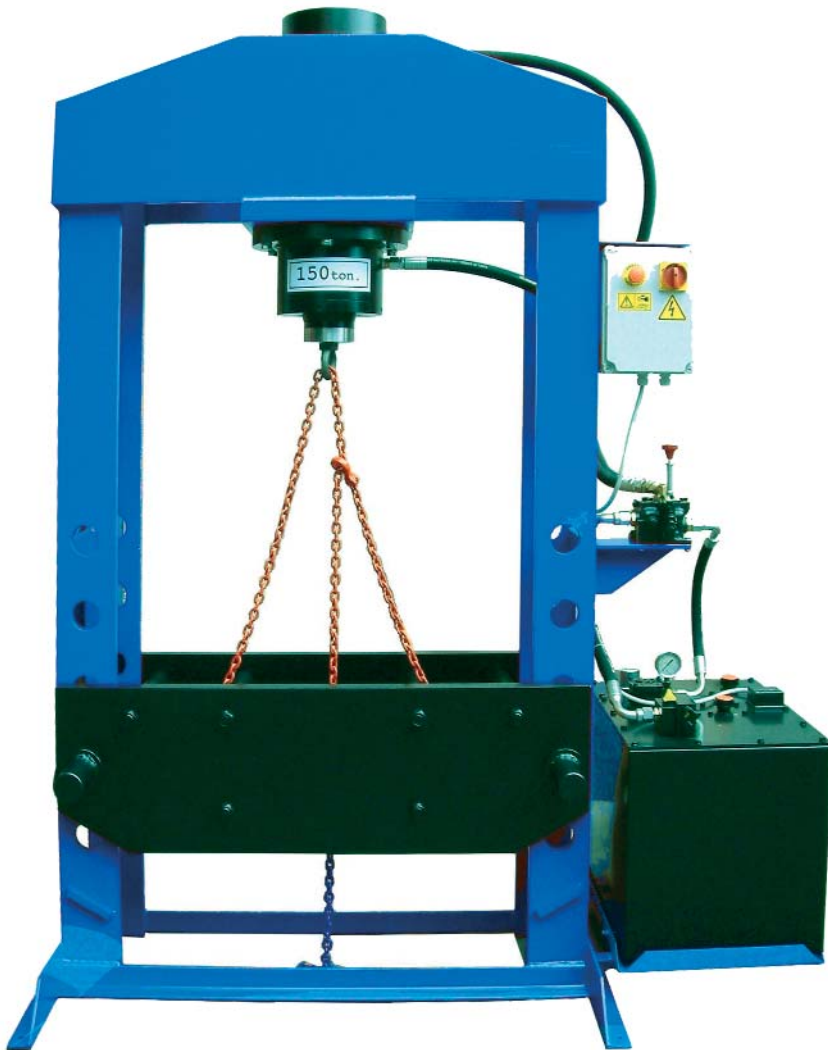


667



OPTIONALS

V658.1 x 50 t

∅ 29 24 18 14 10 5



666



OPTIONALS

V666.1 x 100 t

∅ 29 24 18 14 10 5



665 Pressa idraulica a motore 50 t
 Presse hydraulique motorisée 50 t
 Electro-hydraulic press 50 t
 Elektro-hydraulische Presse 50 t

666 Pressa idraulica a motore 100 t
 Presse hydraulique motorisée 100 t
 Electro-hydraulic press 100 t
 Elektro-hydraulische Presse 100 t

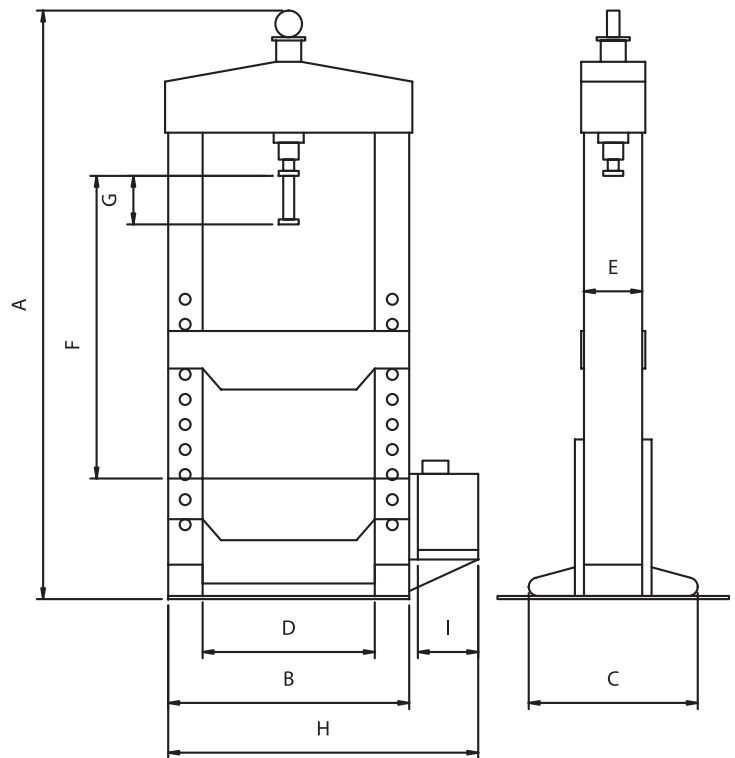
667 Pressa idraulica a motore 150 t
 Presse hydraulique motorisée 150 t
 Electro-hydraulic press 150 t
 Elektro-hydraulische Presse 150 t

- Sicurezza idraulica in caso di sovraccarico
- Sollevamento del piano di lavoro:
 665 con argano
 666-667 con catena
- Comando con distributore • Manometro
- Serie di prismi a V solo 665-666

- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Système de relevage du plan de travail
 665 avec treuil
 666-667 avec chaîne
- Commande par distributeur
- Manomètre
- Jeux de prismes à V (seulement 665 – 666)

- Overload safety-valve
- Lifting of the working-table
 665 with winch
 666-667 with chain
- Manual up/down control valve
- Pressure gauge
- V-blocks (only 665 – 666)

- UL-Sicherheitsventil
- Stehende Winde zum Heben der Werkbank
 665 mit Winde
 666-667 mit Kette
- Auf/ab Kontrollventil
- Manometer
- Auflegeblock (nur 665 – 666)



	665	666	667
A	2290	2280	2450
B	985	1290	1440
C	650	850	1000
D	790	1030	1020
E	210	305	360
F-	65	240	230
F+	1050	1000	1020
G	1380	1	1950
H	1350	1600	1950
I	350	350	550
Kg	420	950	1650

DATI TECNICI	DONNEES TECHNIQUES	TECHNICAL DATES	TECHNISCHE DATEN		665	666	667
Portata	Puissance	Power	Leistung	t	50	100	150
Portata centralina lento	Capacité du grupe hydraulique lent	Gearbox capacity slow	Öldurchflussmenge langsam	lt/1'	1.2	2.5	4.5
Portata centralina rapido	Capacité du grupe hydraulique rapide	Gearbox capacity quik	Öldurchflussmenge snell	lt/1'	16	25	50