

650

650 Pressa idraulica da banco 10 t
Presse hydraulique d'établi 10 t
Hydraulic press 10 t bench-mounted
Hydraulische Werkstattpresse Tischmodel 10 t



651

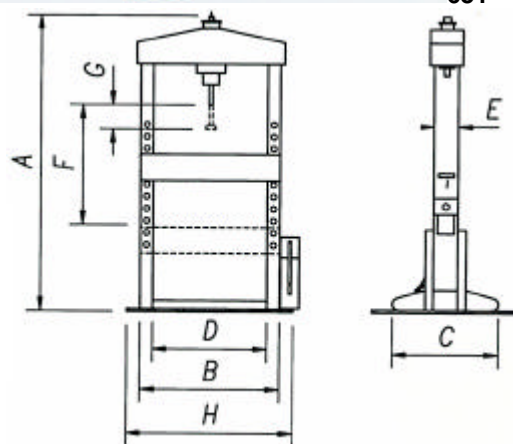
651 Pressa idraulica a colonna 10 t
Presse hydraulique à colonne 10 t
Hydraulic press 10 t free standing
Hydraulische Säulen-Werkstattpresse frei stehend 10 t

652B Pressa idraulica da banco con pistone mobile 15 t
Presse hydraulique d'établi avec piston mobile 15 t
Hydraulic press 15 t bench-mounted with moveable piston
Hydraulische Werkstattpresse Tischmodel 15 t mit beweglichem Kolben

653B Pressa idraulica a colonna con pistone mobile 15 t
Presse hydraulique à colonne avec piston mobile 15 t
Hydraulic press 15 t free standing with moveable piston
Hydraulische Säulen-Werkstattpresse frei stehend 15 t mit beweglichem Kolben



650.1 x 10t
653.1 x 15t



	A	B	C	D	E	F-	F+	G	H	kg
650	1220	675	500	555	145	70	420	150	860	90
651	1840	690	500	550	145	80	1000	160	850	135
652B	1310	750	500	570	170	75	460	150	930	105
653B	1930	730	650	550	170	85	950	160	920	150

• Pompa a mano a due velocità • Sicurezza idraulica in caso di sovraccarico • Ritorno automatico del pistone • Stelo cromato • Manometro • Serie di prismi a V

• Pompe manuelle double vitesse • Sécurité hydraulique en cas de surcharge • Retour automatique du piston • Tige chromée • Manomètre • Jeux de prismes à V

• Two-speed pump • Overload safety-valve • Automatic return of the arm • Chromium plated rod • Pressure gauge • V-blocks

• Handbetriebene Pumpe 2-stufig • UL-Sicherheitsventil • Automatischer Rucklauf des Kolbens • Verchromte Pratze • Manometer • Auflageblock in V-form

La ditta si riserva la facoltà di apportare modifiche alle proprie macchine in qualsiasi momento e senza preavviso. - Notre Maison se réserve d'apporter des modifications aux machines n'importe sans quand préavis. - The manufacturing Company reserves the right to make modifications to its machines at any time without notice. - Der Erzeuger behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigungen, Veränderungen an den eigenen Geräten durchzuführen.