

PRESSE IDRAULICHE CON POMPA A MANO
HYDRAULIC PRESSES WITH HAND PUMP

Art. 154/E - 10 Ton.

ad una velocità di discesa
 one lowering speed
 à une vitesse de descente
 Einstufige
 Abstiegeschwindigkeit

PRESSES HYDRAULIQUES AVEC POMPE MANUELLE
HAND-HYDRAULISCHE PRESSEN

Art. 154 - 10 Ton.

Art. 154/SA - 10 Ton.

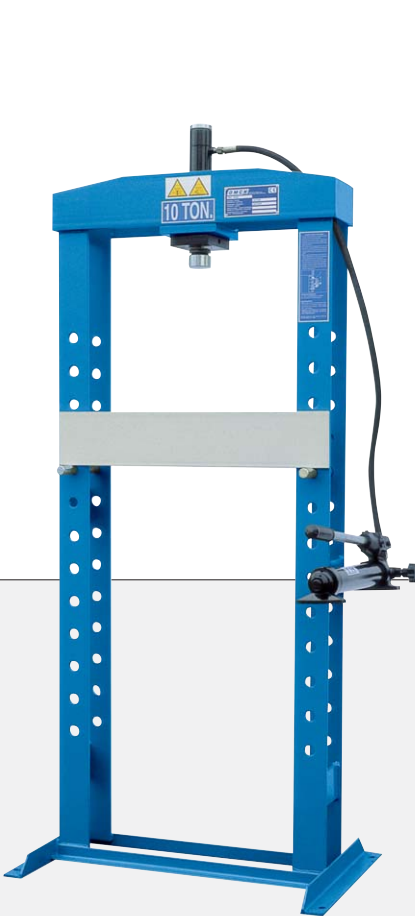
Art. 155 - 15 Ton.

Art. 155/SA - 15 Ton.

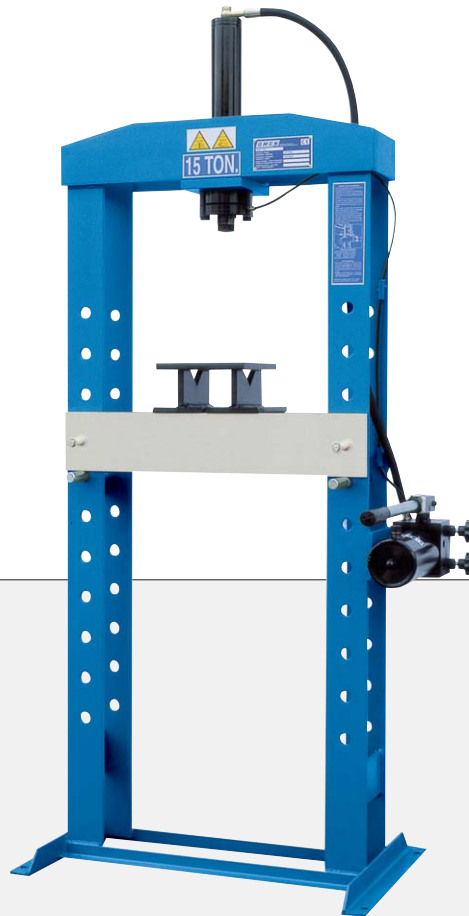
Art. 156 - 20 Ton.

Art. 156/SA - 20 Ton.

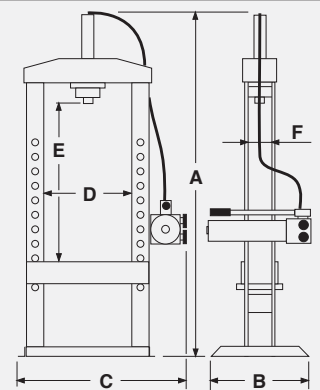
a due velocità di discesa
 two lowering speeds
 à deux vitesses de descente
 Zweistufige
 Abstiegeschwindigkeit



Art. 154/E



Art. 155



Art.	Capacità Capacity Capacité Belastbarkeit Ton.	Corsa pistone Piston stroke Course du vérin Kolbenhub mm.	A	B	C	D	E	F	Peso Weight Poids Gewicht Kg.
154/E	10	160	1770	500	870	520	980	120	94
154	10	190	1900	500	910	520	980	120	124
154/SA	10	190	1900	500	910	520	980	120	124
155	15	190	1890	500	930	510	1020	140	130
155/SA	15	190	1890	500	930	510	1020	140	130
156	20	200	1920	500	930	510	1020	140	150
156/SA	20	200	1920	500	930	510	1020	140	150

Presse fornibili con pistone mobile (tranne Art. 154/E).

Presses available with mobile ram (Art. 154/E excluded).

Les presses peuvent être fournies avec piston mobile (sauf Art. 154/E).

Es ist möglich, die Pressen mit versetzbarem Zylinder auszustatten (außer dem Art. 154/E).

Le presse con la sigla SA si intendono senza piatto e prismi.

Presses under denomination SA are supplied without plate and V blocks.

Les presses sous la dénomination SA ne comprennent pas plateau et prismes à V.

Die Pressen mit dem Kürzel SA verstehen sich ohne Auflageplatte und Prismenböcke.