

Corsa
del cilindro /
Cylinder stroke
500 mm

PSS

**PRESSA OLEODINAMICA
PER VARIE LAVORAZIONI**

**HYDRAULIC PRESS
FOR VARIOUS PROCESSING**



A 2 MONTANTI

DOUBLE STANCHION

SICMI

PRESSE OLEODINAMICHE

PSS

PRESSA OLEODINAMICA PER VARIE LAVORAZIONI

HYDRAULIC PRESS FOR VARIOUS PROCESSING



CARATTERISTICHE

Centralina idraulica a due velocità, sollevamento bancale con catena, corsa del cilindro di 500 mm.

UTILIZZO

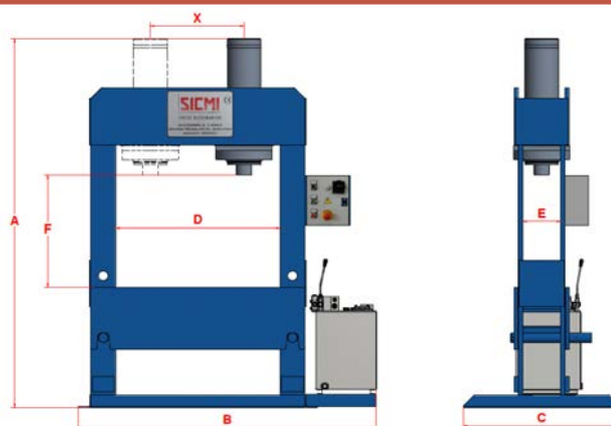
Montaggi, raddrizzature e riparazioni varie.

COMANDI

Leva e pulsanti coordinati, rispondenti alle normative CE.

ACCESSORI

- Semiciclo con microinterruttori per la regolazione della corsa del cilindro.
- Piano di appoggio lavoro
- Coppia di prismi a V
- Anti-rotazione dello stelo



FEATURES

Hydraulic unit with double speed, work table lifting by chain, cylinder stroke 500 mm.

USE

Assembling, straightening and various repairs.

CONTROLS

By lever and pushbutton simultaneously, as per "CE" norms.

OPTIONALS

- Semiautomatic with microswitches for adjusting the cylinder stroke
- Work support plate
- Pair of "V" prisms
- Anti-rotation stem device

MODELLO Model	Tonn.	A	B	C	D	E	F	X	CORSA Stroke	VELOCITÀ AVVICINAMENTO mm/sec Approaching speed	VELOCITÀ LAVORO mm/sec Working speed	kW	PESO Weight kg
PSS 20	20	1950	1150	500	520	110	800	●	500	29	4	0,75	225
PSS 40	40	2250	1600	700	900	180	900	●	500	29	4	1,5	480
PSS 70	70	2300	1700	700	900	210	900	●	500	20	2	1,5	720
PSS 70M	70	2300	1700	700	900	200	900	▲ 550	500	20	2	1,5	850
PSS 100	100	2400	1900	850	1050	250	900	●	500	25	2	2	1100
PSS 100M	100	2400	1900	1000	1050	250	900	▲ 600	500	25	2	2	1250
PSS 100MC	100	2400	2400	1000	1500	240	850	▲ 1150	500	25	2	2	1600
PSS 150	150	2700	2500	1200	1500	370	900	●	500	21	3	4	2600
PSS 150M	150	2700	2500	1200	1500	350	900	▲ 1150	500	21	3	4	2700
PSS 200	200	2850	2700	1200	1500	400	900	●	500	20	2	4	3840
PSS 200M	200	2850	2700	1200	1500	380	900	▲ 900	500	20	2	4	4100

● FISSO / FIXED

▲ MOBILE MANUALE / MOVABLE MANUALLY

Sicmi si riserva il diritto di apportare modifiche eventuali senza impegno di aggiornare il presente prospetto.
Sicmi reserves all rights to make any changes without obligation to update this specification.



SICMI S.R.L.
VIA IV NOVEMBRE, 35
43018 SISSA TRECASALI (PR) - ITALY

Tel: +39 0521 873346 - info@sicmi.it - www.sicmi.com



PRESSE OLEODINAMICHE