

Fino a / To
30
mm/sec

PSQ

**PRESSA OLEODINAMICA
PER STAMPAGGI**

**HYDRAULIC PRESS
FOR PRESSWORKS**



A 4 COLONNE

4 COLUMNS

SICODAN®

Din forhandler af:

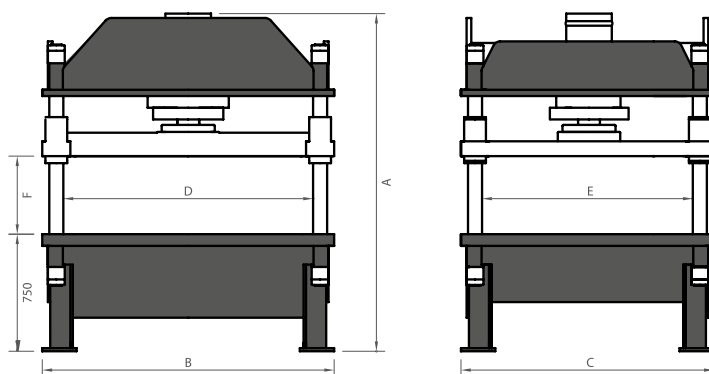
SICMI

PRESSE OLEODINAMICHE

PSQ

PRESSA OLEODINAMICA PER STAMPAGGI

HYDRAULIC PRESS FOR PRESSWORKS



CARATTERISTICHE

Piano mobile superiore guidato da 4 colonne per un buon parallelismo, piani con scanalature a T, reti di protezione fisse laterali e posteriore, quadro elettrico a leggio separato, centrale oleodinamica separata.

UTILIZZO

Stampaggio di medie e grandi dimensioni.
Montaggi, sbavature o imbutiture.

COMANDI

CICLO bimanuale a DOPPI PULSANTI, Microns di arresto salita/discesa, risalita automatica, PLC Siemens, gruppo oleodinamico a due velocità con elettrovalvole REXROTH.

ACCESSORI

Premilamiera, scambiatore di calore, contapezzi, lettura digitale di quote e tempi con display Siemens touch-screen, barriere fotoelettriche, protezioni meccaniche mobili lato operatore, trasduttore di pressione.

FEATURES

Upper movable table with 4 columns for a good parallelism tables with "T" grooves, fixed side and rear protection nets, separate electric board on control desk, separate hydraulic unit.

USE

Pressworks of medium and big sizes, assembling, snagging or formig.

CONTROLS

AUTOMATIC two hands control by DOUBLE PUSHBUTTONS, microns for up/downstroke stop, automatic table return, Siemens PLC, hydraulic group with double speed and REXROTH electrovalves.

OPTIONALS

Blank-holder, heat exchanger, piece counter, digital reading for sizes and time with touch-screen Siemens display, photoelectric barriers, movable mechanical protections on operator side, pressure transductor.

| MODELLO Model | Tonn. | A | B | C | D | E | F | CORSA Stroke | VELOCITÀ AVVICINAMENTO mm/sec Approaching speed | VELOCITÀ LAVORO mm/sec Working speed | KW |
|------------------|-------|------|------|------|------|------|-----|-----------------|---|--|-----|
| PSQ 40 A | 40 | 2300 | 1140 | 940 | 900 | 700 | 600 | 500 | 30 | 9 | 4 |
| PSQ 70 A | 70 | 2350 | 1140 | 940 | 900 | 700 | 600 | 500 | 25 | 6 | 4 |
| PSQ 100 A | 100 | 2400 | 1260 | 1060 | 1000 | 800 | 600 | 500 | 26 | 5 | 4 |
| PSQ 150 A | 150 | 2500 | 1520 | 1270 | 1250 | 1000 | 600 | 500 | 23 | 4 | 5,5 |
| PSQ 200 A | 200 | 2700 | 1550 | 1300 | 1250 | 1000 | 600 | 500 | 25 | 3,5 | 7,5 |

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. - S. QUIRICO 43018 SISSA - TRECASALI (PARMA) ITALY VIA
IV NOVEMBRE, 35 - TEL. +39 0521 873346/44 - FAX +39 0521 872952
info@sicmi.it - www.sicmi.it

SICODAN®
SICMI
PRESSE OLEODINAMICHE