

# PRESSA OLEODINAMICA PDL.NC

*per piegature*



# SICMI

PRESSE OLEODINAMICHE

**press PDL.NC**

for bending

**presse PDL.NC**

pour pliage

**presse PDL.NC**

für blechbiege

**prensa PDL.NC**

para plegado

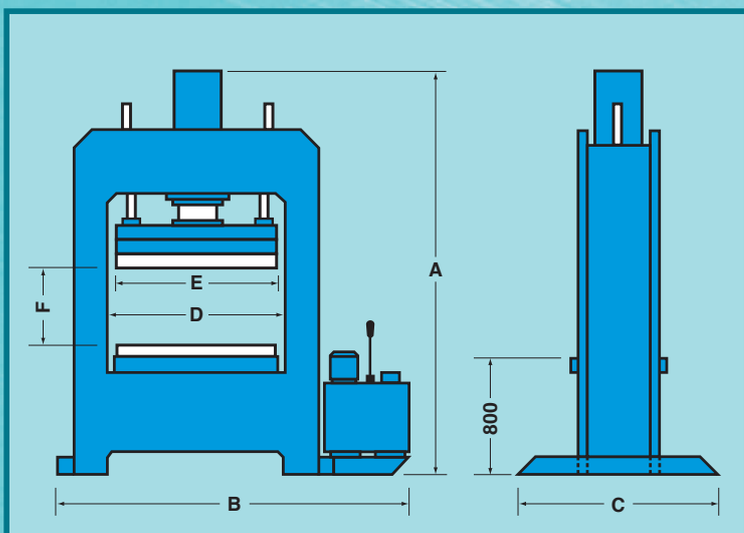
## PRESSA OLEODINAMICA PDL-NC

**Caratteristiche:** punzone di piegatura e prisma a V, supporto mobile con 2 guide laterali, telaio monolitico, rete di protezione posteriore.

**Utilizzo:** piegature.

**Comandi:** **a leva**, microns di arresto discesa/salita.

**Accessori:** supporti millimetrati anteriori e posteriori.



## PRESSE HYDRAULIQUE PDL-NC

**Caractéristiques:** poinçon de pliage et prisme en "V", support mobile avec 2 guides laterales, châssis monolithique, grillage de protection à l'arrière.

**Utilisation:** pliage.

**Commandes:** **levier**, microns de butée montée/descente.

**Accessoires:** supports millimétriques à l'avant et à l'arrière.

## HYDRAULIC PRESS PDL-NC

**Features:** bending punch and "V" prisma, movable support with 2 lateral slides, monolithic frame, protection grate on the back.

**Use:** bending works.

**Controls:** **lever**, microns for up/downstroke stop.

**Optionals:** millimetric supports on front and rear parts.

## HYDRAULISCHE PRESSE PDL-NC

**Eigenschaften:** Biegestempel und V-förmiges prisma, bewegliche Halterung mit 2 seitlichen Führungen, monolithischen Rahmen, hinteres Schutzdrahtnetz.

**Anwendung:** biegen

**Steuerung:** **hebel**, Mikrons des auf/ab Haltes.

**Zubehör:** Millimeterstutzen vorn und hinten.

## PRESA HIDRAULICA PDL

**Características:** punzón de curvado y prisma en V, soporte móvil con 2 guías laterales, chasis monobloc, red de protección detrás.

**Uso:** plegados

**Mandos:** **palanca**, micro de parada subida/bajada.

**Accesorios:** soportes milimétricos delante y detrás.

Modello MODEL MODÈLE MODEL MODELO	Tonn.	A	B	C	D	E	F	CORSA PUNZONE stroke course hub recorrido	VELOCITÀ AVVICINAMENTO mm/sec approaching speed vitesse approche annäherungs- geschwindigkeit velocidad aproximación	VELOCITÀ LAVORO mm/sec work speed vitesse travail arbeits- geschwindigkeit velocidad trabajo	HP	PESO kg weight poids gewicht peso
PDL 40 NC	40	2050	1700	700	900	835	250	350	9	9	2	1050
PDL 70 NC	70	2150	1700	700	900	835	250	350	10	5	2	1350
PDL 100 NC	100	2150	1900	850	1050	835	200	350	10	4	3	2200
PDL 100 B NC	100	2250	2450	1000	1550	1000	200	350	10	4	3	2850
PDL 100 C NC	100	2250	2450	1000	1550	1500	200	350	10	4	3	3050
PDL 150 NC	150	2350	2600	1000	1550	1000	200	350	9	3	5,5	5100
PDL 150 C NC	150	2350	2600	1000	1550	1500	200	350	9	3	5,5	5500

La Sicmi si riserva il diritto di apportare modifiche eventuali senza impegno di aggiornare il presente prospetto



SICMI S.R.L. - 43010 S. QUIRICO DI TRECASALI (PARMA) ITALY  
VIA IV NOVEMBRE, 29 - TEL. 0521 873346/44 - FAX 0521 872952/872669  
www.sicmi.it ~ www.sicmi.com ~ E-mail: info@sicmi.it