

**PS 6200 con ESA 640  
y  
CPN 66 con ESA 625**

**KORPLEG**

**Model PS**

**NUEVA PLEGADORA SINCRO SIMPLE Y EFICAZ**

NEW PRESS BRAKE SINCRO EASY AND EFFECTIVE

NOUVEAU PRESSE PLIEUSE SINCRO FACILE ET EFFICACE

**KORPLEG**



**C.N.C ESA 630 con  
Con Pantalla Grafica**

CONTROL 4 EJES  
EJES Y1,Y2, X y R ACCIONADOS POR  
C.N.C  
HUSILLOS DE BOLAS Y GUIAS DE  
PRECISIÓN  
FALSO CUELLO DE CISNE  
TABLERO CONTROLADO POR ENCODER  
LINEALES  
PORTA PUNZÓN CON CUÑAS Y  
APRIETE RAPIDOS  
MESA, CON AUTO-CENTRAGE DE  
MATRICES, CON BASE DE 60 Y 90 mm  
HYDRAULICA HOERBIGUER, C.N.C. ESA  
DELEM, O CYBELEC, ENCODERS  
LINIALES HEIDENHAIN,  
COMPONENTES ELECTRICOS  
SCHNEIDER ELECTRIC

**C.N.C ESA 625  
with Graphical Screen**

4 AXES CONTROL  
AXES Y1,Y2,X AND R ACTUATED FOR  
C.N.C.  
BAL SCREWS AND PRECISION GUIDES  
FALSE GOOSENECK  
CONTROLLED BY DASHBOARD  
ENCODER LINIALES  
PUNCH HOLDER WITH WEDGES AND  
TIGHTEN QUICK  
TABLE WITH AUTO-CENTERING DIES  
WITH BASED 60 AND 90 mm;  
HOERBIGUER HYDRAULIC; C.N.C ESA  
DELEM OR CYBELEC; ENCODERS  
LINIALS HEIDENHAIN; ELECTRICAL  
COMPONENTS SCHNEIDER ELECTRIC;

**C.N.C ESA 625  
Avec écran graphique**

TROL 4 AXES  
X et R AXES Y1,Y2, X ET R COMMANDE  
PAR C.N.C.  
VIS À BILLES ET DES GUIDES DE  
PRÉCISION  
FAUX COL DE CYGNE  
TABLIER CONTRÔLÉ PAR ENCODER  
LINÉAIRE  
PORTE-POINÇON AVEC DES COINS ET  
SERRER  
TABLE AVEC AUTO-CENTRAGE de  
MATRICES AVEC BASE DE 60 ET 90 mm  
HYDRAULIQUES HOERBIGUER; C.N.C ESA  
DELEM OU CYBELEC, SERVO MOTOR  
SERTUM, CODEURS LINIALES  
HEIDENHAIN; COMPOSANTS  
ÉLECTRIQUES SCHNEIDER ELECTRIC;

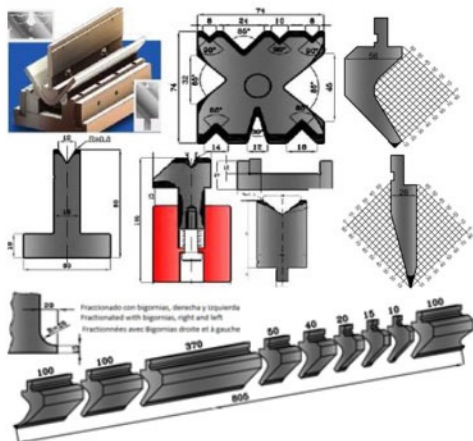


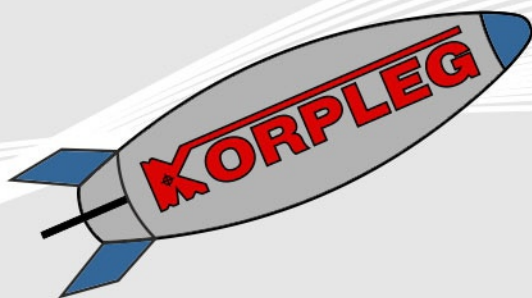
# Características técnicas

## Technical characteristics

## Caractéristiques techniques

Modelo PS	long. plegado	TN	Motor kw	Litros bomba	Cuello cisne	Alto mesa	Foso	Peso	largo entre montantes	Largo total	Alto total	Ancho	Carrera cilindros	Abertura mesa tablero	Matriz	Recorrido tope posterior
PS 1100	1100	40	4	10L	400	810		850	800	1500	1650	1350	200	450	60x60	5-500
PS 2200	2200	50	5,5	10L	400	810		2700	1800	3700	2050	1450	200	450	60x60	5-600
PS 3200	3200	80	7,5	10L	400	810		5100	2650	3700	2250	1550	200	450	60x60	5-600
PS 3200	3200	120	11	25L	400	880		7200	2650	3700	2350	1650	200	450	60x60	5-600
PS 3200	3200	150	15	25L	400	880		8100	2650	3700	2400	1700	200	450	90x90	5-600
PS 3200	3200	200	15	32L	400	1050		10900	2650	3700	2850	1850	200	450	90x90	5-600
PS 3200	3200	250	18,5	40L	400	1050		12000	2650	3700	2850	1850	250	500	90x90	5-600
PS 3200	3200	300	22	40L	400	1150		18000	2650	3700	3400	2050	250	500	150x150	5-800
PS 3200	3200	350	30	63L	400	1200		19500	2650	3700	3450	2150	300	550	150x150	5-800
PS 3200	3200	450	37,5	63L	400	1200		26500	2650	3700	3550	2300	300	550	150x150	5-800
PS 3200	3200	600	37,5	63L	400	1000	600	31500	2650	3700	3680	2350	300	550	200x200	5-800
PS 4100	4100	150	15	25L	400	900		9000	3100	4600	2350	1700	200	450	60x60	5-600
PS 4100	4100	200	15	32L	400	1050		12100	3100	4600	2850	1850	200	450	60x60	5-600
PS 4100	4100	250	18,5	40L	400	1050		13200	3100	4600	2850	1850	200	450	90x90	5-600
PS 4100	4100	300	22	40L	400	1150		19500	3100	4600	3400	2050	250	550	150x150	5-800
PS 4100	4100	350	30	63L	400	1150		22500	3100	4600	3450	2150	300	550	150x150	5-800
PS 4100	4100	450	37,5	63L	400	1000	700	29000	3100	4600	3550	2300	300	550	200x200	5-800
PS 4100	4100	600	37,5	63L	400	1050	800	34500	3100	4600	3680	2650	300	550	200x200	5-800
PS 6100	6100	150	15	25L	400	1000		13500	5100	6600	2950	1850	200	450	60x60	5-600
PS 6100	6100	200	15	32L	400	1150		18000	5100	6600	3180	1950	200	450	90x90	5-800
PS 6100	6100	250	18,5	40L	400	1150		20000	5100	6600	3180	1950	250	500	90x90	5-800
PS 6100	6100	300	22	63L	400	1000	600	27000	5100	6600	3200	2150	250	500	150x150	5-800
PS 6100	6100	400	30	63L	400	1000	700	37000	5100	6600	3200	2300	300	550	200x200	5-800
PS 6100	6100	500	37,5	63L	400	1100	900	45000	5100	6600	3650	2350	300	550	200x200	5-800





**KORPLEG**

**KORPLEG S.L.**

Polg. Ind. La Serra nave 12,

Lliça de Vall ,Barcelona

00 34 938437418

[info@korpleg.eu](mailto:info@korpleg.eu)

[www.korpleg.eu](http://www.korpleg.eu)