

# E - HWP 500-10 / E - HWP 500-20 E - HWP 600-30

PRESSES HYDRAULIQUES UNIVERSELLES

**PREMIUM-LINE**



FIG: E-HWP 500-10

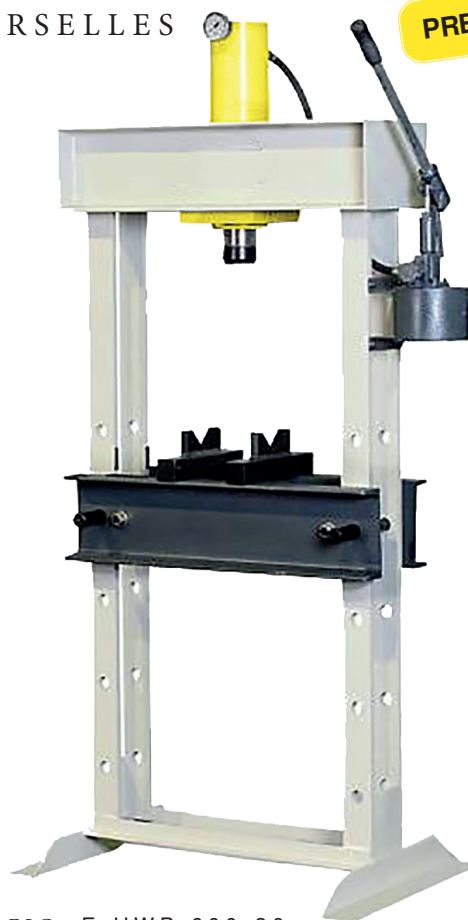


FIG: E-HWP 600-30

## E - HWP-MODÈLES

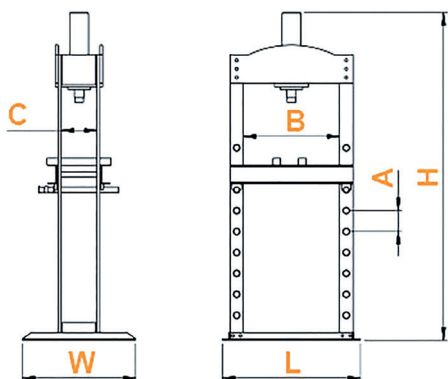
Pour tous travaux de réparation et de montage, réadressage d'essieux, de supports, d'arbres, d'emboutissage et enfoncement de roulements, boulons et bagues, essais de charge et tests d'échantillons de soudure

- » Construction soudée stable
- » Cadre robuste avec perforation pour le réglage de la table presse
- » Manuel de mise en pression, indication de pression sur le manomètre

Description	E-HWP 500-10	E-HWP 500-20	E-HWP 600-30
pression de coupe	10 t	20 t	30 t
pression max	244 bar	244 bar	244 bar
course de travail	125 mm	125 mm	125 mm
dimension du vérin	80 mm	85 mm	90 mm
largeur de travail (B)	400 mm	400 mm	550 mm
profondeur col de cygne	190 mm	190 mm	190 mm
dimensions de la machine	610 x 500 x 1.325 mm	610 x 750 x 1.600 mm	750 x 650 x 1.870 mm
poids de la machine	125 kg	150 kg	200 kg
	<b>E-HWP 500-10</b>	<b>E-HWP 500-20</b>	<b>E-HWP 600-30</b>
<b>EAN</b>	<b>4260364296778</b>	<b>4260364296785</b>	<b>4260364296792</b>
<b>Référence</b>	<b>360 4601</b>	<b>360 4602</b>	<b>360 4603</b>

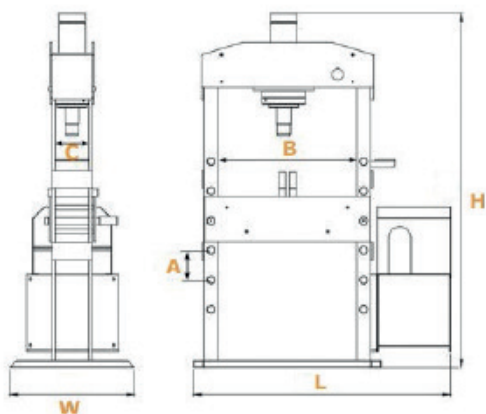
# DIMENSIONS DES PRESSES D'ATELIER

## E - HWP - MODÈLES



Description	E-HWP 500-10	E-HWP 500-20	E-HWP 600-30
A - distance du trou	200 mm	200 mm	200 mm
B - surface de travail	400 mm	400 mm	550 mm
C - profondeur	190 mm	190 mm	190 mm
L - longueur	610 mm	610 mm	750 mm
W - largeur	500 mm	750 mm	650 mm
H - hauteur	1.320 mm	1.570 mm	1.790 mm

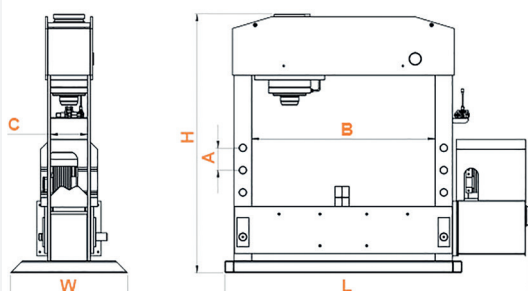
## E - WP - MODÈLES



Description	E-WP 775-30	E-WP 1.040-60	E-WP 1.040-80	E-WP 1.070-100
A - distance du trou	165 mm	165 mm	165 mm	190 mm
B - surface de travail	775 mm	1.040 mm	1.040 mm	1.070 mm
C - profondeur	190 mm	260 mm	260 mm	250 mm
L - longueur	1.500 mm	1.745 mm	1.810 mm	2.110 mm
W - largeur	700 mm	700 mm	750 mm	1.000 mm
H - hauteur	2.015 mm	2.100 mm	2.100 mm	2.290 mm

Description	E-WP 1.070-150	E-WP 1.570-100	E-WP 1.570-150	E-WP 1.570-200
A - distance du trou	190 mm	190 mm	190 mm	250 mm
B - surface de travail	1.070 mm	1.570 mm	1.070 mm	1.570 mm
C - profondeur	290 mm	250 mm	290 mm	440 mm
L - longueur	2.110 mm	2.630 mm	2.630 mm	2.250 mm
W - largeur	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm	1.165 mm
H - hauteur	2.340 mm	2.290 mm	2.340 mm	2.860 mm

## E - WPK - MODÈLES



Description	E-WPK 1.040-80	E-WPK 1.070-100	E-WPK 1.070-150	E-WPK 1.570-150
A - distance du trou	165 mm	190 mm	190 mm	190 mm
B - surface de travail	1.040 mm	1.070 mm	1.070 mm	1.570 mm
C - profondeur	260 mm	315 mm	360 mm	360 mm
L - longueur	1.810 mm	2.110 mm	2.110 mm	2.630 mm
W - largeur	750 mm	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm
H - hauteur	2.100 mm	2.430 mm	2.480 mm	2.480 mm