

CARACTÉRISTIQUES

PU / PCP

Les presses automatiques DOMUS sont faciles à utiliser grâce à leur système pneumatique.

- Elles disposent d'une forte puissance de pressage, entièrement réglable, et d'une variété de plateaux pour différentes applications spéciales.
- Dimensions du plateau universel : 1.180 x 380 x 220 mm.
- Les larges plateaux supérieurs facilitent les opérations de pressage et l'utilisation du fer vapeur.
- La descente du plateau supérieur est commandée par deux boutons poussoirs. Dans ce cas, une protection anti-écrasement des doigts est intégrée à la presse pour garantir la sécurité de l'utilisateur.
- Les presses sont disponibles avec chaudière vapeur électrique, aspirateur et compresseur intégrés dans la machine, ou pour raccordement à un réseau externe de vapeur et d'air.
- Tension : 400 V 3+N / 230 V 3 / 50 Hz.

Modèles PU :

- Presse universelle avec plateau supérieur et inférieur chauffés à la vapeur, avec option de plateau poli pour blanchisseries.

Modèles PCP :

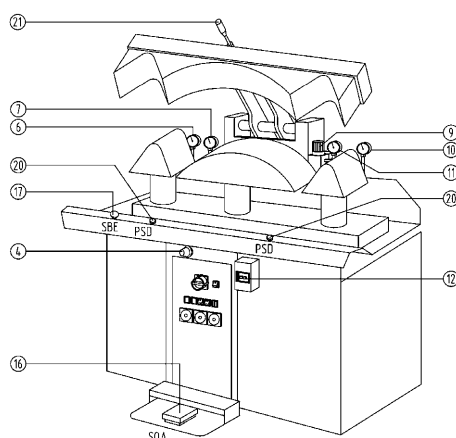
- Presse pour cols et poignets avec plateau inférieur et supérieur chauffés à la vapeur.
- Plateau supérieur poli, non chauffé à la vapeur (optionnel).



OPTIONS

- Bras aspirant détachant PU / PCP
- Ensemble fer + fer PU / PCP
- Pistolet vapeur PU / PCP
- Plateau supérieur poli PU

DONNEES GENERALES	UNIT.	PCP	
	Avec chaudière	SIN CALDERA	
Dimensions plateau	mm	940 x 160	940 x 160
Capacité chaudière	L	16	-
Chaudière	-	OPT	OPC
Compresseur	-	OPT	OPC
Groupe fer	-	OPT	OPC
Pistolet vapeur	-	OPT	OPC
Plateau supérieur poli	-	OPT	OPC
PUISSANCES			
Moteur aspiration	HP	0,6	0,6
Moteur pompe	HP	0,75	-
Puissance chaudière	kW	2	2
Moteur ventilateur	kW	12	-
CONNEXIONS			
Ø Entrée eau	BSP	3/8"	-
Ø Vidange chaudière	BSP	1/2"	-
Ø Entrée vapeur	BSP	-	1/2"
Ø Condensats	BSP	-	1/2"
Pression vapeur	BAR	4-5	4-5
Consommation vapeur	Kg/h	12-20	12-20
Ø Entrée air	BSP	-	3/8"
Pression air	BSP	6-7	6-7
Consommation air	NI/min	40	40
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / Largeur brute	mm	1.370 / 1.440	1.370 / 1.440
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.080 / 1.110	1.080 / 1.110
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.250 / 1.410	1.250 / 1.410
Poids net / Poids brut	kg	292 / 342	237 / 287
Volume	m ³	1,84 / 2,25	1,84 / 2,25
AUTRES			
Tension	V/Hz	230/400V III 50-60	230/400V III 50-60
Niveau sonore	dB	70	70



4. Régulateur de pression d'écrasement.
6. Manomètre circuit vapeur 0/10 bar (OPT avec chaudière).
7. Manomètre compresseur 0/16 bar (OPT avec compresseur).
9. Groupe filtre-régulateur-lubrificateur d'air comprimé.
10. Manomètre pression d'écrasement 0/16 bar.
11. Manomètre pression réseau air comprimé 0/16 bar.
12. Disjoncteur magnétothermique (OPT avec compresseur).
16. Pédale d'aspiration du plateau inférieur.
17. Bouton d'arrêt d'urgence.
20. Bouton de descente du plateau supérieur.
21. Bouton de déverrouillage du plateau supérieur.