

CARACTÉRISTIQUES

PUN-C/PUN-C&P

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

Elles sont dotées d'une nouvelle puissance de pressage plus élevée, entièrement réglable, et d'une variété de godets pour les applications spécialisées. La grande ouverture des godets facilite à la fois l'opération de pressage et l'utilisation du fer à vapeur.

Le fonctionnement de la tête de presse est contrôlé par des boutons. Dans ce cas, pour assurer la sécurité de l'opérateur, un cadre de protection des mains est installé sur la tête de presse. Les presses sont disponibles soit avec une chaudière, un aspirateur et un compresseur, selon les besoins, soit avec un système d'alimentation central.

Dimensions du panneau universel : 1.180 x 380 x 220 mm.

Raccordement: 400V III+N / 230V III / 50Hz.

PUN-C

- **Plateaux universels**, plateaux inférieur et supérieur vaporisants et aspirants, option plateau supérieur poli.
- Dimensions plateaux: 1.170 x 360 x 220m.

PUN-C&P

- **Plateaux pour cols et poignets**, plateau inférieur vaporisant et aspirant.
- Plateau supérieur poli.

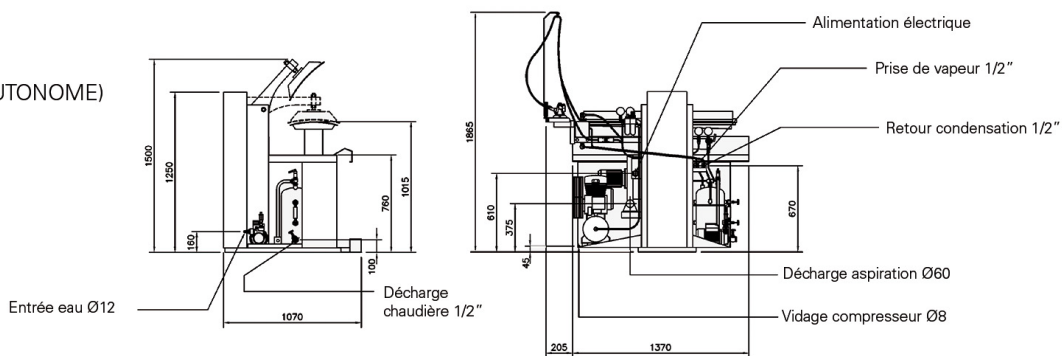


OPTIONS

- Spotting vacuum arm
- Groupe fer vapeur
- Pistolet vapeur
- Plateau supérieur poli

| DONNEES GENERALES | UNIT. | PUN-C | |
|--|----------------|-----------------------|-----------------------|
| | Avec chaudière | SIN CALDERA | |
| Dimensions plateau | mm | 1.170 x 360 x 220 | 1.170 x 360 x 220 |
| 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 |

PRESSE
AVEC CHAUDIÈRE (AUTONOME)



PRESSE
SANS CHAUDIÈRE

