

# CABINE À MANCHE S115

FABRICATION  
FRANÇAISE

- Cabine à manche à pression



CABINE DE SABLAGE

S115

## Cotes extérieures

|            |         |
|------------|---------|
| Largeur    | 1500 mm |
| Profondeur | 1200 mm |
| Hauteur    | 2350 mm |

## Cotes intérieures (volume utile)

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Largeur                   | 1000 mm  |
| Profondeur                | 650 mm   |
| Hauteur                   | 650 mm   |
| Poids                     | 400 kg   |
| Raccordement air comprimé | 1" gaz   |
| Buse de sablage           | tungstène Ø 5mm<br>en standard (Ø dispo 3, 4, 6, 8 mm) |
| Option (pour corindon)    | buse bore Ø 5 mm<br>(Ø dispo 3, 4, 6, 8 mm)            |

## Consommation d'air à 7 bars

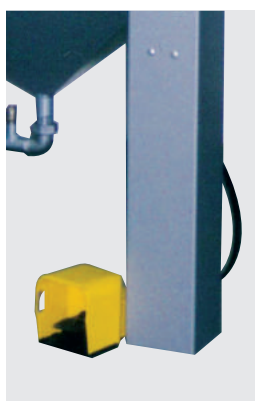
|            |                           |
|------------|---------------------------|
| Buse Ø 3mm | 30 m <sup>3</sup> /heure  |
| Buse Ø 4mm | 50 m <sup>3</sup> /heure  |
| Buse Ø 5mm | 80 m <sup>3</sup> /heure  |
| Buse Ø 6mm | 135 m <sup>3</sup> /heure |
| Buse Ø 8mm | 220 m <sup>3</sup> /heure |

## DÉPOUSSIÉREUR

|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Débit d'air       | 1000 m <sup>3</sup> /h |
| Moteur            | Monophasé 0.37 KW      |
| Surface de filtre | 9.2 m <sup>2</sup>     |

## Descriptif

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Grille-support de travail</b> | En 3 pièces, charge maxi 150 kg  |
| <b>Marchepied</b>                | En caillebotis largeur 500 mm sur estrade  |
| <b>Interrupteur de M/A</b>       | Pédale pneumatique au pied   |
| <b>Porte de chargement</b>       | 1 porte de chaque côté type vantail monobloc, fermeture par levier, dégondable, assurant un passage de largeur 695 x hauteur 649   |
| <b>Fenêtre sans angle mort</b>   | Comprenant 1 cadre basculant supportant 1 hublot en verre sécurit ép. 4 mm monté sur joint caoutchouc profil étanche et 1 verre d'usure ép. 4 mm côté intérieur, pincé sur cadre         |
| <b>Eclairage</b>                 | 1 bloc métallique étanche avec 2 tubes fluo 18W-220W, plafonnier hors poussières, protégé par un verre d'usure   |
| <b>Armoire électrique</b>        | Coffret étanche dans le pied avant gauche de la cabine avec protection contre les surcharges et courts-circuits + protection différentielle 30 mA  |
| <b>Interrupteur d'éclairage</b>  | En façade, dans le pied avant droit de la cabine   |
| <b>Interrupteur de sécurité</b>  | 1 capteur pneumatique en haut de chaque porte interrompt instantanément le sablage lors de l'ouverture d'une des 2 portes de la cabine   |
| <b>Manodétendeur</b>             | Monté à l'abri du pied avant gauche de la cabine ; réglable de 0 à 10 Bar  |
| <b>Passage de bras</b>           | Doubles ouïes en caoutchouc anti abrasion  |
| <b>Réglage d'abrasif</b>         | Calibre à l'intérieur du Té de sablage suivant diamètre de buse utilisée<br>Calibre Ø 4.5 pour buse Ø 3 et 4 mm<br>Calibre Ø 6.5 pour buse Ø 5 et 6 mm<br>Calibre Ø 8.5 pour buse Ø 8 mm |
| <b>Dépoussiéreur</b>             | Filtre de type cartouche avec décolmatage pneumatique par bouton poussoir  |



Agent distributeur :



**LE SPÉCIALISTE**

B.P. 23 - 69380 LOZANNE - FRANCE

Tél. : +33 (0)4 78 43 62 62

Fax : +33 (0)4 78 43 69 28

E-mail : [acf@acf-france.com](mailto:acf@acf-france.com)

[www.acf-france.com](http://www.acf-france.com)