

CABINE À MANCHE D115

FABRICATION
FRANÇAISE

• Cabine à manche à dépression



CABINE DE SABLAGE

D115

CARACTÉRISTIQUES

Cotes extérieures

Largeur	1240 mm
Profondeur	1430 mm
Hauteur	2080 mm

Cotes intérieures (volume utile)

Largeur	1080 mm
Profondeur	800 mm
Hauteur	700 mm
Poids	200 kg
Raccordement air comprimé	1" gaz

Pistolet de sablage

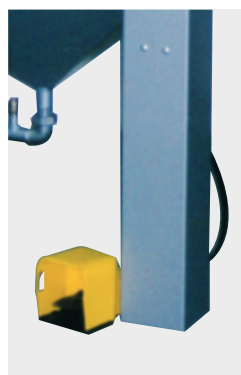
Fonctionnement	à dépression
Buse de sablage	Ø 6 ou 8 mm
Buse d'air en acier trempé	Ø 2 ou 3 mm
Débit d'air	de 13 m ³ /h (Ø 2) à 30 m ³ /h (Ø 3) à 7 Bar

Dépoussiéreur

Débit d'air	1000 m ³ /h
Moteur	Triphasé 0.37 Kw
Surface de filtre	7.5 m ²

Descriptif

Grille-support de travail	En 3 pièces, charge maxi 150 kg
Porte-pistolet	Réglable, monté sur la paroi gauche
Interrupteur de M/A	Pédale pneumatique au pied
Porte de chargement	1 porte de chaque côté type vantail monobloc, fermeture par levier, dégonflable, assurant un passage de largeur 660 x hauteur 630
Fenêtre sans angle mort	1 cadre basculant supportant 1 hublot en verre sécurit ép. 4 mm monté sur joint caoutchouc profil étanche et 1 verre d'usure épaisseur 4 mm côté intérieur, pincé sur cadre
Eclairage	1 bloc étanche avec 2 tubes fluo 18W-220V, plafonnier hors poussières, protégé par un verre d'usure
Armoire électrique	Coffret étanche dans le pied avant gauche de la cabine avec protection contre les surcharges et courts-circuits + protection différentielle 30 mA
Interrupteur d'éclairage	En façade, dans le pied avant droit de la cabine
Interrupteur de sécurité	1 capteur pneumatique en haut de chaque porte interrompt instantanément le sablage lors de l'ouverture d'une des 2 portes de la cabine
Manodétendeur	Monté à l'abri du pied avant gauche de la cabine ; réglable de 0 à 10 Bar
Passage de bras	Doubles ouïes en caoutchouc anti abrasion
Dépoussiéreur	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

www.acf-france.com