

Machine pour nettoyage

No. 705 000 · IRM-1100-A

La machine automatique pour nettoyage intérieur, modèle IRM-1100-A est destinée au nettoyage intérieur des bouteilles d'air, elle est équipée de brosses très évoluées.

La vitesse de rotation de la brosse est réglée à 1450 tr/minute. Les bouteilles sont ainsi débarrassées de la corrosion et des dépôts internes. Grâce aux différentes brosses disponibles des bouteilles de tous diamètres peuvent être traités.

Avec la machine standard on peut traiter des bouteilles jusqu'à des longueurs de 800 mm et un diamètre maximal de 220 mm (pour des longueurs ou des diamètres supérieurs nous consulter).

Le réglage en hauteur en continu permet de passer rapidement des bouteilles de plongée aux bouteilles d'air ou aux extincteurs avec différents raccords.

La machine dispose aussi de toutes les sécurités nécessaires: verrouillage de la porte, arrêt d'urgence, limiteurs de course, etc...

Les éléments de la machine sont en aluminium et en acier inoxydable ce qui lui assure une grande longévité.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 1100 x 600 x 2500 mm
Alimentation	230/400 V, 1,5 kW, 1480 U/min
Poids	environ 200 kg
Matière de la brosse	acier inoxydable
Matière de la brosse	vérin pneumatique
Peinture	martelée bleue