

ICEsonic SMART PRO



Découvrez la machine de projection de glace carbonique à tuyau unique SMART PRO primée, la solution ultime pour les applications de nettoyage léger. Cette machine d'entrée de gamme est à la fois légère et polyvalente, la rendant idéale pour les petits espaces et pour ceux qui ont besoin d'une solution de nettoyage fiable. La SMART PRO peut être connectée à des compresseurs de taille standard, ce qui la rend encore plus pratique pour ceux qui disposent déjà de systèmes d'air comprimé. La SMART PRO est dotée d'un corps entièrement en acier inoxydable avec un tableau de bord en aluminium anodisé, garantissant durabilité et longévité. Avec son interface facile à utiliser et son design compact, la SMART PRO est parfaite pour ceux qui découvrent le nettoyage par projection de glace carbonique ou qui nécessitent une solution de nettoyage fiable pour des espaces plus petits. Non seulement la SMART PRO est conçue pour offrir des performances supérieures, mais elle a également été reconnue pour son design et sa fonctionnalité exceptionnels. Elle a remporté un prix lors de la 61e Foire Internationale de la Technologie à Belgrade, démontrant sa supériorité sur le marché. Investissez dans la machine de projection de glace carbonique SMART PRO dès aujourd'hui et découvrez par vous-même la puissance de la technologie de projection de glace carbonique d'ICEsonic.

Spécifications

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Type | Nettoyeur cryogénique à un tuyau |
| Écran tactile | Non |
| Prêt pour l'automatisation | Non |
| Entrée d'air | Raccord rapide à pousser de 1/2" |
| Boîtier/Cadre | Acier inoxydable |
| Régulateur de pression de sablage | Optionnel |
| Filtre d'air comprimé | Optionnel |
| Pression d'air comprimé | Jusqu'à 1200 kPa (12 bar) (175 psi) |
| Flux d'air comprimé optimal | 2.2 m3/min (78 cfm) ou plus |



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



| | |
|--|----------------------------|
| Débit d'air comprimé de milieu de gamme | 1.2-2.2 m3/min (42-78 cfm) |
| Débit d'air comprimé bas de gamme | 0.5-1.2 m3/min (18-42 cfm) |
| Taux d'alimentation | Jusqu'à 40 kg/h (88 lbs/h) |
| Capacité de la trémie | 7 kg (15 lbs) |
| Taille des roues | 75mm (3") |
| Alimentation électrique | 110/220/240V AC (50/60 Hz) |
| Consommation Électrique Maximale | 0.25 kW |
| Poids | 30 kg (66 lbs) |
| Dimensions | 370x485x890mm (15x19x35") |
| Poids d'expédition | 40 kg (88 lbs) |
| Dimensions d'expédition | 400x600x800mm (16x24x31") |



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



Contenu du paquet



Buse longue en aluminium
Ø5,5mm
ML.SM55



Applicateur SMART PRO
SM.G.150



Tuyau de sablage de 3 m (10 ft)
SM.11-3