

ICEsonic EXPERT IND



ICEsonic EXPERT IND est le blaster à glace carbonique haut de gamme capable de gérer les applications industrielles les plus exigeantes. Il est prêt pour l'automatisation et peut être facilement intégré dans n'importe quelle ligne automatisée. C'est le blaster à glace carbonique le plus puissant avec la plus large gamme d'applications. Il est également équipé d'un écran tactile durable, compatible avec des gants. Grâce à l'écran tactile, vous pouvez enregistrer vos paramètres de nettoyage pour des tâches répétitives, analyser les données complètes des performances de la machine et l'utiliser dans plusieurs langues.

Spécifications

Type	Nettoyeur cryogénique à un tuyau
Écran tactile	Oui
Prêt pour l'automatisation	Oui
Entrée d'air	Raccord Universel à Griffes 3/4"
Boîtier/Cadre	Acier inoxydable
Régulateur de pression de sablage	Inclus
Filtre d'air comprimé	Inclus
Pression d'air comprimé	Jusqu'à 1600 kPa (16 bar) (233 psi)
Flux d'air comprimé optimal	3.5 m ³ /min (124 cfm) ou plus
Débit d'air comprimé de milieu de gamme	2.5-3.5 m ³ /min (88-124 cfm)
Débit d'air comprimé bas de gamme	2.0-2.5 m ³ /min (71-88 cfm)
Taux d'alimentation	Jusqu'à 90 kg/h (198 lbs/h)
Capacité de la trémie	15 kg (33 lbs)
Taille des roues	90mm (4")
Alimentation électrique	110/220/240V AC (50/60 Hz)
Consommation Électrique Maximale	0.76 kW
Poids	67 kg (148 lbs)

Dimensions	370x650x1150mm (15x26x45")
Poids d'expédition	85 kg (187 lbs)
Dimensions d'expédition	600x800x1020mm (24x31x40")



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



Contenu du paquet



Buse longue en aluminium
Ø8mm
ML.SM80



Applicateur industriel
77S.071



Tuyau de sablage de 5 m (16
pieds)
77S.08