

# ICEsonic AT 160



L'AT 160 élève le traitement de l'air à un niveau supérieur. L'AT 160 convertit l'air chaud, humide et huileux produit par les compresseurs, via une série de filtres, pour produire un air frais et propre. L'humidité et les particules peuvent compromettre l'efficacité du nettoyage des surfaces ciblées, résultant en un travail moins productif et plus de temps d'arrêt. Le refroidisseur d'air portable tout-en-un AT 160 comprend : un refroidisseur d'air, un séparateur d'eau et un filtre coalescent. L'AT 160 est conçu pour rendre votre travail plus propre, plus rapide et plus rentable que jamais auparavant.

## Spécifications

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Entrée d'air</b>                           | Raccord universel à griffes de 1" |
| <b>Boîtier/Cadre</b>                          | Acier inoxydable                  |
| <b>Filtre</b>                                 | 40 µm                             |
| <b>Pression d'air opérationnelle maximale</b> | 1600 kPa (16 bar) (233 psi)       |
| <b>Débit d'air maximal</b>                    | 7 m <sup>3</sup> /min (247 cfm)   |
| <b>Alimentation électrique</b>                | 110/240 V CA (50/60 Hz)           |
| <b>Consommation Électrique Maximale</b>       | 0,45 kW                           |
| <b>Poids</b>                                  | 35 kg (77 lbs)                    |
| <b>Dimensions</b>                             | 500x800x800mm (20x31x31")         |
| <b>Poids d'expédition</b>                     | 43 kg (95 lbs)                    |
| <b>Dimensions d'expédition</b>                | 600x800x1050mm (24x31x41")        |