

ICEsonic AT 160



Der AT 160 nimmt Luftbehandlung auf einer ganz neuen Ebene vor. Er reinigt heiße, feuchte und fettige Luft. Die Kompressoren produzieren durch eine Reihe von Filtern in kühle, saubere Luft um. Feuchtigkeit und Partikel können die Reinigungseffizienz auf der gezielten Oberflächen kompromittieren, was zu einer weniger produktiven Arbeit und zu mehr Ausfallzeit führt. Die „Alles-in-Einem“ tragbare Nachkühleinheit AT 160 umfasst Nachkühler, Wasserabscheider und Koaleszenzfilter. AT 160 wurde entwickelt, um Ihren Job sauberer, schneller und kostengünstiger als bisher zu gestalten.

Spezifikation

Stromnetz	110/240V AC (50/60 Hz)
Lufteinlass	Klauenkupplung 1"
Gehäuse/Rahmen	Rostfreier Stahl
Filter	40 µm
Betriebsluftdruck Max	1600 kPa (16 bar) (233 psi)
Maximaler Luftstrom	7 m ³ /min (247 cfm)
Gewicht	35 kg (77 lbs)
Dimensionen	400x600x800mm (16x24x31")
Transportgewicht	40 kg (88 lbs)
Versand Dimensionen	400x600x950mm (16x24x37")