



Trockeneis Strahlanlage

Trockeneis Strahlanlage

Das Trockeneis-StrahlgerÄ¼t DRY-ICE 2 ist die richtige Wahl fÄ¼r jene Betriebe, welche die Vorteile der Trockeneisreinigung auf kleineren FlÄ¼chen, WerkstÄ¼cken und Bauteilen nutzen wollen, ohne dabei auf groÄ¼e Luftmengen und somit auf leistungsstarke und kostenintensive Kompressoren zurÄ¼ckgreifen zu mÄ¼ssen. Die DRY-ICE 2 ist das richtige GerÄ¼t fÄ¼r die tÄ¼gliche Reinigung von Produktionsanlagen, Elektronikbauteile oder auch fÄ¼r die gelegentliche Reinigung von verschmutzten Teilen und GerÄ¼ten.

Die erforderliche Luftleistung: Einer der wichtigsten Vorteile des DRY-ICE 2 Ä¼ abgesehen vom gÄ¼nstigen Preis des GerÄ¼tes Ä¼ ist die Tatsache, dass das GerÄ¼t mit der Betriebs-Druckluftversorgung eingesetzt werden kann. Die meisten Betriebe verfÄ¼gen Ä¼ber einen Kompressor, der bei einer Luftmenge von 500 bis 3.000 Liter/min. rund 7 bis 8 Bar Druck bringt. Dies reicht auch fÄ¼r den grÄ¼Ä¼ten Teil der Reinigungsarbeiten mit der DRY-ICE 2 aus, um das gewÄ¼nschte Ergebnis zu erzielen. Voraussetzung ist natÄ¼rlich trockene Druckluft (KÄ¼ltetrockner erforderlich!).

Fast kein LÄ¼rm: Mit der DRY-ICE 2 ist es auch mÄ¼glich, Trockeneisreinigungen an ArbeitsplÄ¼tzen durchzufÄ¼hren, wo andere Personen arbeiten. Bei geringem Arbeitsdruck bzw. geringer Luftmenge ist es sogar mÄ¼glich, ohne GehÄ¼rschutz zu arbeiten.

DÄ¼sen & Strahlschlauch: Die Standard-AluminiumdÄ¼sen mit 3 und 5 mm sind so konstruiert, dass mit geringer Luftmenge gearbeitet werden kann. Zusammen mit dem leichten 5 Meter Ä¼ Strahlschlauch bekommt der Anwender eine einfach zu handhabende AusrÄ¼stung bereitgestellt.

Kompakt-StrahlgerÄ¼t zum Arbeiten mit Kleinkompressoren

Optimal fÄ¼r die KFZ-Aufbereitung, tÄ¼gliche Reinigung von Produktionsanlagen, Elektronikbauteilen, KleingerÄ¼ten und Maschinen, ...

Fast kein LÄ¼rm: Bei geringem Arbeitsdruck bzw. geringer Luftmenge ist es sogar mÄ¼glich, ohne GehÄ¼rschutz zu arbeiten.

- HÄ¼he (mit Handgriff in Niedrigstellung): 610 mm
- HÄ¼he (mit Handgriff in HÄ¼chststellung): 895 mm
- KapazitÄ¼t TrockeneisbehÄ¼lter: 8 kg
- Regelbarer Trockeneisverbrauch: 10 bis 30 kg / Stunde
- Arbeitsdruck: 2 bis 12 bar
- Luftverbrauch: 500 – 2.000 l/min
- Im Lieferumfang enthalten: Schlauchpaket (4 bzw. 5 m) inkl. DÄ¼se 3 und 5 mm
- Gewicht: 29 kg



Technische Daten

- Füllmenge: 8kg
- Trockeneisverbrauch: 10 – 30kg/h
- Arbeitsdruck: 2 – 12bar
- Pelletgröße (3 / 5 mm Flachdüse): 2,2 mm oder kleiner / 3 mm oder kleiner
- Luftverbrauch: 500 – 2000l/min
- Luftanschluss: IG 1/2Zoll
- Netzanschluss: 230/50V/Hz
- Schlauchpaketlänge: 5m
- Länge x Breite: 550 x 480mm
- Höhe: 895mm
- Gewicht: 29kg
- Ursprungsland: ES

Sku : 21601