



## Trockeneis Strahlanlage

### Trockeneis Strahlanlage

Das Trockeneis-Strahlgerät DRY-ICE 2 ist die richtige Wahl für jene Betriebe, welche die Vorteile der Trockeneisreinigung auf kleineren Flächen, Werkstücken und Bauteilen nutzen wollen, ohne dabei auf große Luftmengen und somit auf leistungsstarke und kostenintensive Kompressoren zurückgreifen zu müssen.

Die DRY-ICE 2 ist das richtige Gerät für die tägliche Reinigung von Produktionsanlagen, Elektronikbauteile oder auch für die gelegentliche Reinigung von verschmutzten Teilen und Geräten.

**Die erforderliche Luftleistung:** Einer der wichtigsten Vorteile des DRY-ICE 2 – abgesehen vom günstigen Preis des Gerätes – ist die Tatsache, dass das Gerät mit der Betriebs-Druckluftversorgung eingesetzt werden kann. Die meisten Betriebe verfügen über einen Kompressor, der bei einer Luftmenge von 500 bis 3.000 Liter/min. rund 7 bis 8 Bar Druck bringt. Dies reicht auch für den größten Teil der Reinigungsarbeiten mit der DRY-ICE 2 aus, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen. Voraussetzung ist natürlich trockene Druckluft (Kältetrockner erforderlich!).

**Fast kein Lärm:** Mit der DRY-ICE 2 ist es auch möglich, Trockeneisreinigungen an Arbeitsplätzen durchzuführen, wo andere Personen arbeiten. Bei geringem Arbeitsdruck bzw. geringer Luftmenge ist es sogar möglich, ohne Gehörschutz zu arbeiten.

**Düsen & Strahlschlauch:** Die Standard-Aluminiumdüsen mit 3 und 5 mm sind so konstruiert, dass mit geringer Luftmenge gearbeitet werden kann. Zusammen mit dem leichten 5 Meter ½“ Strahlschlauch bekommt der Anwender eine einfach zu handhabende Ausrüstung bereitgestellt.

### Kompakt-Strahlgerät zum Arbeiten mit Kleinkompressoren

Optimal für die KFZ-Aufbereitung, tägliche Reinigung von Produktionsanlagen, Elektronikbauteilen, Kleingeräten und Maschinen, ...

Fast kein Lärm: Bei geringem Arbeitsdruck bzw. geringer Luftmenge ist es sogar möglich, ohne Gehörschutz zu arbeiten.

- Höhe (mit Handgriff in Niedrigstellung): 610 mm
- Höhe (mit Handgriff in Höchststellung): 895 mm
- Kapazität Trockeneisbehälter: 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. Düse 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

**Skü :** 21601