



TRIBLAST – 2

**das Trockeneis-Strahlgerät
für wirklich JEDEN Einsatz**

- ein kraftvolles und zuverlässiges Gerät für den Spezialisten
- eine erschwingliche Maschine für die Industrie, wo gelegentliche, aber effiziente Reinigung verlangt wird
- **Höchster Wirkungsgrad**
- **Wirtschaftlicher Preis**
- **Die beste Wahl**

TRIBLAST – 2

Jedes Jahr – seit der erfolgreichen Einführung der Trockeneisreinigung – hat Triventek durch jede Menge innovativer Schritte bewiesen, dass es möglich ist, den Kunden diese Technologie – bei stetiger Steigerung der Leistung – noch kostengünstiger bereitzustellen!

JETZT – zeigt Triventek mit dem Trockeneisstrahler Triblast 2, dass es geht!

- **bedienungsfreundliches Schalterpult / Steuerung**
 - o einfachste Handhabung
- **Ein-Schlauch-System**
 - o Wenig Gewicht
 - o Leicht zu bedienen
 - o höchste Fördergeschwindigkeit Luft/Trockeneis
- **Kompakte Bauweise bei wenig Gewicht**
 - o einfach zu transportieren
 - o leicht zu bewegen
- **Grosser, isolierter Trockeneisbehälter**
 - o weniger Befüllintervalle
- **Einstellbarer Arbeitsdruck**
 - o je nach Kompressor von 2 – 16 bar
- **Einstellbare Trockeneismenge**
 - o dadurch höhere Wirtschaftlichkeit
 - o bessere Dosiermöglichkeit bei heiklen Aufgaben
- **austauschbare Luftschleusenklappen**
 - o dadurch optimale Einstellung der Trockeneismenge von 10 – 200 kg/h
 - o Standard-Ausrüstung für 30 – 80 kg/h
- **Pelletgrösse einstellbar von 1,6 bis 4 mm Pellets**
 - o empfohlene Pelletgrösse 2,2 mm für optimale Reinigungswirkung
- **komplette Edelstahlbauweise**
 - o Schutz der hochwertigen Maschine vor Staub und Wasser
 - o robuste Ausführung und pflegeleichte Edelstahlverkleidung
- **leichte Druckpistole mit Sicherheits-System**
 - o für unfallfreies Strahlen
- **unterschiedlichste Schlauchsysteme zur Auswahl**
 - o für flexiblen Einsatz – Silikon-Schlauch-System
 - o für industriellen Einsatz – Teflon-Schlauch-System
 - o für wirtschaftlichen Einsatz – PVC-Nitril-Schlauch-System
- **modulares Düsen-System-Programm**
 - o eine grosse Anzahl an unterschiedlichsten Düsen erlaubt unendlich viele Einsatzmöglichkeiten für optimale Performance



Technische Daten:

Grösse: 700 x 530 x 990 mm

Gewicht: 79 kg

Behälterkapazität: 23 kg Trockeneis

Trockeneisverbrauch: 30 – 80 kg/h

Luftanschluss: ¾"

Luftmenge: 1,5 – 12 m³/min

Luftdruck: 2 – 16 bar

Stromversorgung: 110/230 V – 50/60 Hz

Anschlussleistung: 750 W



ELMAG Entwicklungs-
und Handels-GmbH
Hannesgrub 28
4910 Ried im Innkreis
Tel.: +43 7752 80881
Fax: +43 7752 80880
www.elmag.at | office@elmag.at

ELMAG[®]
Powered by Quality