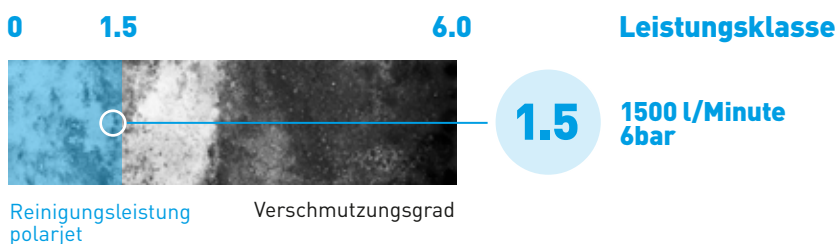


polarjet® 1600



Das ultimative Kleingerät im Bereich der Trockeneisreinigung

Der polarjet 1600 ist das mobilste und leistungsfähigste Kleingerät unter den Trockeneisreinigern. Es ist ein praktisches und handliches Gerät welches sogar in einem Kofferraum eines Kleinfahrzeugs problemlos transportiert werden. Die innovative Technik und seine ergonomische Form machen den polarjet 1600 zu einem praktischen und vielseitig einsetzbaren Reiniger mit Trockeneis. Er funktioniert rein pneumatisch, ohne Elektroanschluss und kann mit einem standardmässigen Druckluftkompressor betrieben werden.



Das polarjet Universum

Die Geräte unterscheiden sich im Luft- und Pelletverbrauch. Grundsätzlich ist die Reinigungs- bzw. Abtragsleistung proportional zum Luft- und Pelletverbrauch. Das Gerät funktioniert rein pneumatisch ohne Elektroanschluss.

Faustregel:

Der polarjet 1600 resp. der polarjet 2000 kommen bei Verschmutzungen zum Einsatz, welche mit dem Fingernagel abgekratzt werden können.

Der polarjet 6000 eignet sich für Verschmutzungen, welche mit dem Spachtel abgeschabt werden können. Die polarjet's 1600+ und 4000 liegen dazwischen.



André Koch AG
Im Grossherweg 9
CH-8902 Urdorf
Telefon: +41 44 735 57 37
www.andrekoch.ch

polarjet® AG
Hubstrasse 56
9501 Wil

T + 41 (0)71 913 36 45
F + 41 (0)71 913 90 20
info@polarjet.ch
www.polarjet.ch



polarjet® 1600

Technische Daten



Allgemeine Merkmale	Gehäuse aus EPP und Kunststoff
Gestell und Gehäuse Aussenmasse	mobile Einheit auf 4 Rädern (vordere drehbar) 360 x 530 x 610 mm
Behälter Volumen	2 kg Trockeneis Pellets
Druckluftzufuhr	> 1000 l/min (6 bar) 4 bis 10 bar trockene Luft (Kältetrockner)
Gewicht mit leerem Trichter	21 kg
Einstellung Druckluft/ Anzeige	Druckluftminderer am Gehäuse
Trockeneisverbrauch	bis 30 kg/h
Standardmässig geliefert	Pistole mit LED Licht und Arbeitsschlauch, genormte Anschlusskupplung (European Standard) mit 7 m Druckluftschlauch, Eisschaufel, 5 m Erdungskabel mit Klemmen, Betriebs- stundenzähler, Sicherheitshinweise auf der Geräterückseite, Betriebsanleitung
Optionen	siehe Zubehör

Preis CHF 7'800.- EUR 6'900.-



André Koch AG
Im Grossherweg 9
CH-8902 Urdorf
Telefon: +41 44 735 57 37
www.andrekoch.ch



polarjet® AG
Hubstrasse 56
9501 Wil
T + 41 (0)71 913 36 45
F + 41 (0)71 913 90 20
info@polarjet.ch
www.polarjet.ch

Zubehör optional

Düsenkoffer 1

polarjet 1600
polarjet 2000

Der Düsenkoffer enthält, entsprechen des polarjet Modells, Düsen in unterschiedlichen Formen und Längen. Flachdüse, Breite 60 mm und 30 mm, lange Düse und flexible Düse

Preis CHF 720.- / EUR 640.-



Düsenkoffer 2

polarjet 1600plus
polarjet 4000
polarjet 6000

Der Düsenkoffer enthält, entsprechen des polarjet Modells, Düsen in unterschiedlichen Formen und Längen. Flachdüse 60 mm, lange Düse und kurze Düse

Preis CHF 795.- / EUR 710.-



Gefässverlängerung

polarjet 1600plus
polarjet 1600

Die Gefässverlängerung dient zur Verdopplung des Inhalts. Sie lässt sich einfach mit vier Schrauben auf das Standardgefäss montieren.

Preis CHF 220.- / EUR 195.-



Pelletregler

polarjet 1600
polarjet 2000

Der Pelletregler kann nachträglich zwischen Pistole und Pelletschlauch montiert werden. Er dient zur Regulierung des Trockeneisstroms.

Preis CHF 187.- / EUR 165.-



Schneetrichter

polarjet 1600
polarjet 1600plus
polarjet 2000
polarjet 4000
polarjet 6000

Mit dem Schneetrichter können die feinsten Pellets (0.3 mm) dosiert werden. Er kann anstelle des Kondensationsrohrs, welches für grössere Pellets benötigt wird, eingesetzt werden.

Preis CHF 380.- / EUR 340.-



CO₂ Messgerät

polarjet 1600
polarjet 1600plus
polarjet 2000
polarjet 4000
polarjet 6000

Das Messgerät misst nicht nur die CO₂ Konzentration, sondern auch noch Feuchtigkeit und Temperatur im Raum. Es lässt sich auf einen Tisch stellen und verfügt über einen einstellbaren, akustischen und visuellen CO₂- Alarm.

Preis CHF 399.- / EUR 353.-

