

All about



Neben Trockeneismaschinen produzieren und liefern wir auch:

- ASCO CO2-Produktionsanlagen
- ASCO CO2- Rauchgas-Rückgewinnungsanlagen
- CO2-Gas-Rückgewinnungsanlagen für Trockeneismaschinen
- CO2- und Cryogene- Lager- und Transport- Tanks
- ISO Tank Containers für CO2, N2, O2, AR
- ASCOJET Trockeneis-Strahlssysteme
- CO2-Pumpen und Flaschenfüll-Anlagen
- Atmosphärische CO2-Verdampfer
- CO2-Detektoren
- CO2-Durchflussmesser
- CO2-Prüfgeräte (Taupunkt- / Reinheits- / Karbonisier-Geräte)
- CO2-Zubehör

Für weitere Fragen oder Informationen wenden Sie sich bitte an:

Schweiz (Hauptsitz)

Industriestr. 2, CH-8590 Romanshorn
Tel. + 41 71 466 80 80 Fax + 41 71 466 80 66
e-mail: info@ascoco2.com

ASCO KOHLENSÄURE AG

www.ascoco2.com

Neuseeland

P.O.Box 16134, NZ-Christchurch
Tel. + 64 3 349 7029 Fax + 64 3 349 4337
e-mail: info@asco.co.nz

1371d

Aus

flüssigem



wird **Trockeneis**



1,7 und 3 mm Pellets

Trockeneis-Strahlen

1,7 mm und 3 mm Pellets werden beim Trockeneis-Strahlen verwendet:

- Giessereien
- Pneu-Formenreinigung
- Gummi-Industrie
- Lebensmittel-Industrie
- Grossdruckereien



10, 16 und 19 mm Pellets

Kühlmittel

3, 10, 16 und 19 mm Pellets werden als Kühlmittel verwendet:

- Lebensmittel-Transport
- Fisch / Meeresfrüchte
- Eiscreme
- Laboratorien / Spitäler
- Weinherstellung



Scheiben und Blöcke

Catering Service

Scheiben und Blöcke finden den Einsatz für das Kühlen von Speisen:

- On-board Verpflegung
- Transport-Kühlung



Typ: Pelletierer

Modell: A25P

Trockeneisform:
3 mm Pellets
19 mm Pellets

Kapazität:
25kg/Std, 3 mm
25kg/Std, 19 mm

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 1.1 kW

Gewicht netto: 77 kg

Masse (mm):
1100 x 360 x 530

Typ: Pelletierer

Modell: A55P

Trockeneisform:
1.7 mm Pellets
3 mm Pellets
6 mm Pellets
10 mm Pellets
16 mm Pellets

Kapazität:
44 kg/Std, 1.7 mm
55 kg/Std, 3 mm
55 kg/Std, 6 mm
55 kg/Std, 10 mm
55 kg/Std, 16 mm

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 1.6 kW

Gewicht netto: 141 kg

Masse (mm):
1150 x 600 x 700

Typ: Pelletierer

Modell: A120P

Trockeneisform:
1.7 mm Pellets
3 mm Pellets
6 mm Pellets
10 mm Pellets
16 mm Pellets

Kapazität:
95 kg/Std, 1.7 mm
120 kg/Std, 3 mm
120 kg/Std, 6 mm
120kg/Std, 10 mm
120kg/Std, 16 mm

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 4 kW

Gewicht netto: 340 kg

Masse (mm):
1320 x 700 x 1430

Typ: Pelletierer

Modell: A220P

Trockeneisform:
3 mm Pellets
6 mm Pellets
10 mm Pellets
16 mm Pellets

Kapazität:
220 kg/Std, 3 mm
220 kg/Std, 6 mm
220 kg/Std, 10 mm
220 kg/Std, 16 mm

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 5.6 kW

Gewicht netto: ca. 500 kg

Masse (mm):
1560 x 800 x 1450

Typ: Pelletierer

Modell: P600

Trockeneisform:
3 mm Pellets
6 mm Pellets
10 mm Pellets
16 mm Pellets
19 mm Pellets

Kapazität:
600 kg/Std, 3 mm
600 kg/Std, 6 mm
600 kg/Std, 10 mm
600 kg/Std, 16 mm
600 kg/Std, 19 mm

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 11 kW

Gewicht netto: 1450 kg

Masse (mm):
1700 x 1100 x 2800

Typ: Blockmaschine

Modell: B207

Trockeneisform:
Scheiben 210 x 125 mm
Dicke 20 - 25 mm

Kapazität:
100 kg/Std, Scheiben

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 11 kW

Gewicht netto: ca. 1100 kg

Masse (mm):
1460 x 865 x 1960

Typ: Pelletierer/Block

Modell: BP407-S7

Trockeneisform:
3 mm Pellets
10 mm Pellets
16 mm Pellets
Scheiben und Blöcke in
diversen Grössen

Kapazität:
400 kg/Std, 3 mm
400 kg/Std, 10 mm
400 kg/Std, 16 mm
300 kg/Std, Scheiben
350 kg/Std, Blöcke

Strom-Anschluss:
400V, 3ph, 50 Hz
Stromverbrauch: 11 kW

Gewicht netto: 1900 kg

Masse (mm):
1700 x 1100 x 3300

ASCO - für jede Trockeneis-Anwendung die richtige Maschine !

Detaillierte Prospekte sind für jede Maschine erhältlich!