

WARUM COLD JET?

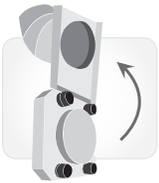
Als der Industrie-Vertrauenspartner für Trockeneisproduktions-Lösungen, bieten wir Systeme welche in den meisten Betrieben im Non-Stop-Betrieb arbeiten. Wir werden weltweit für die hohe Qualität und den hervorragenden Kundenservice geschätzt was unsere über 25-jährige Erfahrung global in allen Bereichen des Industriegas und der Trockeneisherstellung widerspiegelt.

Schliessen Sie sich den Marktführern an welche jetzt schon mit Cold Jet Systemen profitieren.

PRAXAIR **Airgas**

VARA **Linde** **acp=co₂**

SCHNELLWECHSEL-SYSTEM



Steigern Sie Ihre Produktion und minimieren Sie Ihre Standzeit. Wenn Sie Ihr System mit einem Schnellwechselsystem (QDC) ausstatten, können Sie in kürzester Zeit von Pellet- auf Nugget-Matrizen umrüsten und alle Kundenwünsche erfüllen.

ZUVERLÄSSIGE PRODUKTION



Cold Jet's Service Experten sind rund um die Uhr und weltweit für Sie da.

Trockeneisproduktion

Kosteneffektive & zuverlässige Produktion von Trockeneis

Überragende Qualität. Absolut Zuverlässig.

Cold Jet's Pelletizer Linie bietet den höchsten Ausstoß pro m² und sind für den Dauerbetrieb entwickelt. Als einziger am Markt produzieren wir hochverdichtetes Trockeneis welches überragende physikalische Eigenschaften aufweist. Weniger Brucheis, längere Haltbarkeit und höhere Kältekapazität ergibt weniger Kosten und größere Kundenzufriedenheit.

Für maximale Leistung und Flexibilität können unsere Produktionsanlagen und Strahlanlagen kombiniert in Ihren Betriebsablauf integriert werden. All dies mit einem 24/7 weltweitem Kundenservice zur Aufrechterhaltung des Betriebes bei Zwischenfällen oder eventuellen Störungen.



P325	P750	P1500	P3000
136 kg/hr 300 lbs/hr	272 kg/hr 600 lbs/hr	545 kg/hr 1,200 lbs/hr	1,090 kg/hr 2,400 lbs/hr

Präzisions-Matrizen

Unsere präzisen Matrizen arbeiten mit niedrigsten Toleranzen und sind aerodynamisch entwickelt um den maximalen Kräften und der hohen Leistung jederzeit standzuhalten. Außerdem sind sie so konstruiert um die Hydraulikkomponenten zu schonen und die Laufzeit zu erhöhen. Pellets mit unseren Präzisions-Matrizen produziert erzielen das beste Reinigungsergebnis beim Trockeneisstrahlen und das hoch verdichtete Trockeneis sorgt für bessere Transportfähigkeit und reduziert sichtlich Pulveranteile und Pelletbruch.

3mm / 1/8"
6mm / 1/4"
9mm / 3/8"
13mm / 1/2"
16mm / 5/8"
19mm / 3/4"



Pellets

Produzieren Sie 1-3 mm "Reiskorngröße" Pellets, ideal zum Trockeneisstrahlen.



Nuggets

Produzieren Sie Nuggets bis zu einer Größe von 19 mm, perfekt zum transportieren oder lagern.

