

Seria Aero 80

Cechy i zalety maszyn Aero (80/80HP)



Zaprojektowana do czyszczenia. Zaprojektowana do wyzwań.

Modele Aero 80 dostępne w wersjach standardowej i wysokociśnieniowej, gwarantują integralny przesył granulek suchego lodu, maksymalny efekt czyszczenia i najbardziej niezawodny proces czyszczenia suchym lodem.

Dodatkowo seria maszyn Aero 80 wyposażona jest w technologię sekwencyjnej wibracji zasobnika, celem eliminacji zatykania się sytemu dozowania, co pozwala nam na opróżnienie całego zasobnika (36kg) bez przerw w pracy.

Obudowa wykonana ze stali szlachetnej - izolowany i niezależnie zawieszony zasobnik

Ograniczenie sublimacji i niezawodne zasilanie suchego lodu

System dodatkowych uchwytów

Łatwe i bezpieczne przewożenie węży (opcja dla Aero80)

Dodatkowe uchwyty

Wygodne do przenoszenia akcesoriów

Ergonomiczne uchwyty

Wygodne i łatwe manewrowanie

Uszczelnienie pokrywy

Eliminuje wnikanie wilgoci i efekt brylenia suchego lodu

Wibracja zasobnika

Utrzymuje stały przepływ granulek

Wychylny zasobnik

Łatwe opróżnianie zasobnika z nieużytych granulek (tylko wersja 80 HP)

Linka zabezpieczająca

Utrzymuje wąż na miejscu w sytuacji nieoczekiwanego rozłączenia

360 obrotowe koła przednie

Łatwe manewrowanie w ciasnych przestrzeniach

Łatwy demontaż obudowy

Pozwala na szybka inspekcję podzespołów urządzenia

Duże pełne koła

Ułatwia poruszanie w nierównym terenie

Spawana metalowa rama

Sztywna i trwała

Wieszak na dysze

Łatwy sposób przechowywania dysz

ZALETY MASZYN AERO 80

- Niezawodny system przepływu granulek
- Brak blokowania i zamarzania
- Łatwy w konserwacji
- Bezpieczny w obsłudze
- Minimalna sublimacja suchego lodu
- Minimalne zużycie powietrza i suchego lodu
- Stały przepływ granulek
- Zaawansowane wykonanie dysz
- Mobilność i niezawodność
- Uchwyt na dysze
- ESD system uziemiający



Recycle - Reduce - Reuse

Cechą uchylnego zasobnika jest opróżnienie go z niewykorzystanych granulek suchego lodu, który można użyć ponownie. (tylko model HP)

ZAAWANSOWANE APLIKATORY

- Szybkiej wymiany dysz
- Lampka LED (tylko model DX/HP)
- Przełącznik bezpieczeństwa
- Przełącznik sprężonego powietrza
- Niewiarygodna wytrzymałość
- Ergonomiczny kształt minimalizujący efekt zmęczenia operatora.

WYMIARY	WAGA	WYDAJNOŚĆ	ZAKRES CIŚNIENIA PRACY	POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA
109 x 52 x 118 cm	181 kg	0-3.2 kg/min	*1.4 - 9.7 bar (80) *1.4 - 20.7 bar (HP Model)	36.4 kg

*z opcjonalnym regulatorem ciśnienia, bez regulatora minimalne ciśnienie to 65Psi (4,5bar)

USA: +1 800.337.9423 +1 513.831.3211 • Belgia: +32 (0)13 53 95 47 • Niemcy: +49 (0)6551 9606.0
Azja: +81 3 4360 8347 • Kanada: +1 800.337.9423 X501 • Ameryka Łacińska: +52 (81)10 97 0445 • www.coldjet.com

Seria Aero

Nowy standard w czyszczeniu suchym lodem.



Przyszłość czyszczenia suchym lodem jest tutaj.

Seria maszyn Aero nie posiada sobie równych w swojej branży. Solidna linia maszyn Aero zapewnia wyjątkowe właściwości czyszczące przy jednoczesnych niższych kosztach eksploatacji. Nasze przyjazne dla środowiska urządzenia do czyszczenia suchym lodem są niezawodne, łatwe i opłacalne w użyciu, przez co zadania można wykonać szybciej, mądrzej i bezpieczniej.

Wybierz odpowiednie rozwiązanie dla siebie.

Linia maszyn Aero oferuje wysoką wydajność i wręczestronność, poprzez urządzenia zasilane prądem elektrycznym jak i w pełni pneumatyczne. Niezależnie od skali projektu, czy też dostępnego budżetu można wybrać urządzenia od kompaktowych Aero 40 do zasilanych pneumatycznie Aero C100. Firma Cold Jet posiada rozwiązania dopasowane do Państwa potrzeb. Skontaktuj się z nami już dziś celem dobrania odpowiedniego rozwiązania dla Twojej aplikacji.



Aero 40/40 HP

Aero 80

Aero 80 HP

Aero C100

RODZAJ MASZINY	ROZMIAR ZASOBNIKA	UCHYLNÝ ZASOBNIK	WYDAJNOŚĆ	SYSTEM SURE-FLOW	SILA CZYSZCZENIA	ZASILANIE
Aero 80 HP	36.2 kg	•	0-3.2 kg/min	•	•••••	Elektryczne
Aero 80	36.2 kg		0-3.2 kg/min	•	••••	Elektryczne
Aero 40 HP	18.2 kg		0-2 kg/min	•	••••	Elektryczne
Aero 40	18.2 kg		0-2 kg/min	•	•••	Elektryczne
Aero C100	45.5 kg		0-3.2 kg/min	•	••••	Pneumatyczne
Aero V	13.6 kg		0-1.4 kg/min		•	Elektryczne

Co takiego wyróżnia maszyny AERO

Firma Cold Jet doprowadziła do perfekcji proces czyszczenia suchym lodem dający rezultat nie spotykane w innych urządzeniach. Dostarczamy Państwu wyjątkowy system czyszczenia przy każdym naciśnięciu aplikatora. Tylko jeden operator jest w stanie pracować przy pełnym zasobniku suchego lodu, przy długości węża 100m bez żadnych problemów zatkania czy zamarzania urządzenia i nie tracąc przy tym na jakości czyszczenia.

SYSTEME SureFlow

Uszczelniona pokrywa zasobnika.

Ogranicza wnikanie wilgoci

Izolowany zasobnik

Ograniczenie sublimacji

Niezależne połączenie zasobnika

Efekt roztrzaskania

System uderzeń w zasobnik

Przeciwdziała blokowaniu



Podajnik radialny

Płynny przesył suchego lodu

Aerodynamiczne połączenia

Ogranicza zużycie powietrza



System zapobiegający przed pękaniem wężu

Zwiększa bezpieczeństwo

TECHNOLOGIA LOTNICZA

Profesjonalne wykonanie

Zapewnia pracę bez przerwy

Ergonomiczny aplikator

Łatwa obsługa



Dysze AeroTech

Maksymalna wydajność



Dysze MERN Cold Jet
Technologia używana przez NASA.