



ICE ROCKET
fueled by  Cold Jet.

KATALOG PRODUKTOWY



PROFESJONALNA MASZYNA Z SEGMENTU PODSTAWOWEGO

Zmień sposób czyszczenia oprzyrządowania dzięki wzmocnionej maszynie IceRocket PLT. Zaprojektowana w oparciu o zaawansowane zasady działania, IceRocket PLT zapewnia płynny strumień czyszczący dzięki ulepszonemu systemowi dozowania.

Niewielkie rozmiary i rama ze stali nierdzewnej sprawiają, że IceRocket PLT to wytrzymałe i niezawodne rozwiązanie do czyszczenia przy minimalnym zapotrzebowaniu na powietrze.

- Korpus ze stali nierdzewnej
- Izolowany zbiornik
- przełącznik bezpieczeństwa Allen Bradley
- Łatwy w regulacji system dozowania

IceRocket PLT umożliwia krótkie sekwencje czyszczenia przy niskim zużyciu suchego lodu. Dzięki możliwości ustawienia niskich parametrów, IceRocket PLT jest doskonałym rozwiązaniem do czyszczenia wrażliwych elementów urządzeń.

Maszyna do czyszczenia suchym lodem IceRocket PLT jest:

- Wielofunkcyjna
- Przyjazna dla środowiska
- Nie niszczy powierzchni
- Nietoksyczna
- Nie przewodzi prądu
- Całkowicie suchy proces
- Nie generuje odpadów wtórnych
- Czyści bez demontażu
- Czyści w temperaturze roboczej
- Zużywa mniej energii
- Niski koszt posiadania





SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYMIARY MASZYNY

Dł x SZ x W
68,7 cm x 54,9 cm x 93 cm
Waga: 48 kg

ZASILANIE

100-240V AC
50/60 Hz

POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA

do 6 kg

MEDIUM CZYSZCZĄCE

3mm granulat suchego lodu

SYSTEM STEROWANIA

Analogowy + sterownik silnika

WIELKOŚĆ PODAWANIA

do 0,68 kg/min

DOPIŹYW SPRĘŻONEGO POWIETRZA

5-10 bar

ZAKRES CIŚNIENIA PRACY

2-10 bar

ZUŻYCIĘ POWIETRZA

1,41 m³/min przy 5,5 bara

INSTALACJA

3/4 cala

Zgodne z dyrektywą maszynową UE (CE) i normami projektowymi UL





A.



B.



C.



D.



E.



F.



G.



H.

A. IceRocket PLT
2A0668
maszyna czyszcząca

B. Aplikator ½ cala
2E0941

C. Dysza zmiennej fragmentacji, niskiego przepływu 110V.6
5E0386

D. Wąż powietrzny ¾ cala
90199
10m

E. Wydajny wąż czyszczący ½ cala
504711
5m

F. Uchwyt powietrza
2E0289

G. Zestaw PPE
2Z0036
okulary ochronne, ochrona uszu, rękawice termiczne i łopatką do lodu

H. Wtyczka i przewód 110V lub 220V
2G1592 - 220V



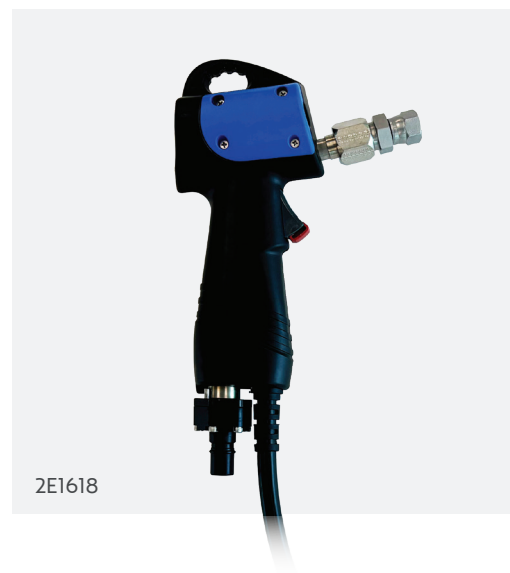
2E1728



511773



2E0941



2E1618

Aplikatory

Aplikator	Część #	Opis
Aplikator Wąski 1/2"	2E1728	Zaprojektowany do stosowania w trudno dostępnych miejscach
Aplikator IceGun	511773	Lekki i wytrzymały
Aplikator Kompaktowy	2E0941	Aplikator został zaprojektowany z myślą o połączeniu z szeroką gamą dysz i akcesoriów
Aplikator Precyzyjny	2E1618	Niewielki, ergonomicznie zaprojektowany aplikator zapewnia łatwość obsługi, większą kontrolę i mniejsze zmęczenie ramion

W ramach pakietu podstawowego możesz wybrać jeden z aplikatorów.



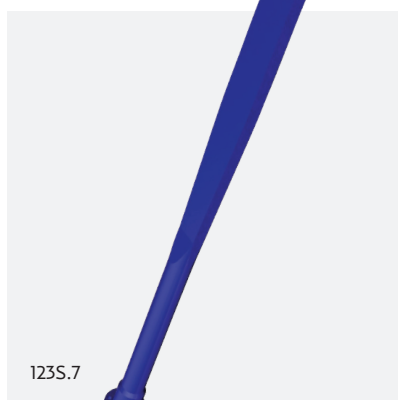
110V.6



106S.6



110S.6



123S.7



114P.5



123V.7

01

Dysze dla Aplikatora Wąskiego i Kompaktowego

Dysza	Część #	Pobór Powietrza	Szerokość Strumienia	Zakres Podawania Suchego Lodu	Długość	Materiał	Kompatybilny Uchwyt
110V.6	5E0386	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,5 cm	0,5 - 1,4 kg/min	25,4 cm	Aluminium	2E0289
106S.6	5E0421	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,5 cm	0,5 - 1,4 kg/min	15,2 cm	Anodowane Aluminium	nie dotyczy
108S.4	5E1174	1,7m ³ /min @ 5,5 bar	1,01 cm	0,5 - 1,4 kg/min	20,3 cm	Anodowane Aluminium	2E0209
110S.6	5E0180	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,5 cm	0,5 - 1,4 kg/min	25,4 cm	Anodowane Aluminium	2E0209
112HK	2E0361	2m ³ /min @ 5,5 bar	0,6 cm	0,5 - 1,4 kg/min	30,5 cm	Polimer Pokryty SST	nie dotyczy
114P.5	5E0183	2m ³ /min @ 5,5 bar	0,6 cm	0,5 - 1,4 kg/min	26,2 cm	Polimer	nie dotyczy
123S.7	5E0179	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,8 cm	0,5 - 1,4 kg/min	58,4 cm	Anodowane Aluminium	2E0209
123V.7	5E0387	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,8 cm	0,5 - 1,4 kg/min	58,4 cm	Aluminium	2E0209



13865-506



13819-001



5E0248

02 Dysze do Aplikatora Precyzyjnego

Dysza	Część #	Pobór Powietrza	Szerokość Strumienia	Zakres Podawania Suchego Lodu	Długość	Materiał
MC31	13865-506	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	0,8 cm	0,2 - 0,6 kg/min	15,2 cm	Polimer
MC57	13819-001	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	1,4 cm	0,54 kg/min	18,3 cm	Aluminium
MC29MH	5E0248	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	0,7 cm	0,2 - 0,6 kg/min	15,2 cm	Polimer



91101



91111



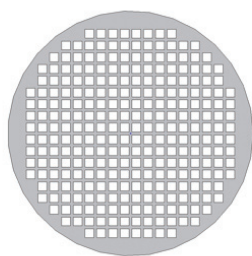
91131

03 Dysze do Aplikatora IceGun

Dysza	Część #	Pobór Powietrza	Szerokość Strumienia	Zakres Podawania Suchego Lodu	Długość	Materiał
5.1.72.128, Ø 5mm, typ 1	91101	1,4m ³ /min @ 5,5 bar	0,8 cm	0,54 kg/min	14,7 cm	Aluminium
7.1.72.128, Ø 7mm, typ 1	91121	2,8m ³ /min @ 5,5 bar	1 cm	0,9 - 1,8 kg/min	14,7 cm	Aluminium
6.1.72.128, Ø 6mm, typ 1	91111	2,1m ³ /min @ 5,5 bar	0,9 cm	0,68 - 1,4 kg/min	14, cm	Aluminium
8.1.72.128, Ø 8mm, typ 1	91131	3,8m ³ /min @ 5,5 bar	1,1 cm	1,4 - 2 kg/min	14,7 cm	Aluminium



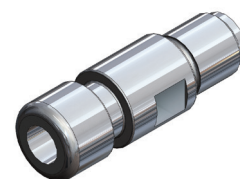
91201S



91423



2E0209



91307

Akcesoria

Rodzaj	Część #	Opis	Aplikator
Przedłużka	91201S	Rurka przedłużająca, 90° x 8,26 cala	IceGun
Przedłużka	91202S	Rurka przedłużająca, 45° x 8,26 cala	IceGun
Rozgałęźnik Ice Splitter	91423	Icesplitter z siatką, 1,5 mm, niski przepływ	IceGun
Rozgałęźnik Ice Splitter	200202-v2	IceSplitter ze złączką 1/2 cala (gwint zewnętrzny)	IceGun
Rozgałęźnik Ice Splitter	200203-v2	IceSplitter ze złączką 1/2 cala (gwint wewnętrzny)	IceGun
Adapter do Dyszy	91007	Adapter do dyszy z rozdzielaczem	IceGun
Uchwyt do Dyszy	500828	Uchwyt do dyszy	IceGun
Uchwyt do Dyszy	2E0209	Uchwyt do dyszy 1 cal	Aplikator Kompaktowy Aplikator Wąski
Uchwyt do Dyszy	2E0289	Uchwyt do dyszy 1 3/16 cala	Aplikator Kompaktowy Aplikator Wąski
Wkładka Dyszy	91305	Wkładka dyszy, Ø 5-16	IceGun
Wkładka Dyszy	91306	Wkładka dyszy, Ø 6-16	IceGun
Wkładka Dyszy	91307	Wkładka dyszy, Ø 7-16	IceGun
Siatka Rozdrabniająca	91444	Siatka rozdrabniająca o długiej żywotności - 2,0 mm (stal nierdzewna)	IceGun
Siatka Rozdrabniająca	91447	Siatka rozdrabniająca o długiej żywotności - 2,5 mm (stal nierdzewna)	IceGun
Walizka z dyszami	90390	Zestaw dysz o niskim przepływie	IceGun

WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA

IceRocket jest zbudowany z myślą o trwałości. Posiada solidną, wytrzymałą konstrukcję, która zapewnia trwałość i wytrzymałość przy każdym użytkowaniu. Wykonany ze stali nierdzewnej korpus IceRocket jest odporny na intensywne użytkowanie i trudne warunki. Izolowany zbiornik zapewnia skuteczne działanie, a wytrzymałe i niezawodne podzespoły, wykonane z najwyższej jakości części, gwarantują stałą wydajność.



TRWAŁE APLIKATORY

Aplikatory IceRocket zostały zaprojektowane z myślą o intensywnym użytkowaniu. Dzięki solidnej konstrukcji, będą one działać niezmiennie przez długi czas. Aplikatory zostały również zaprojektowane z myślą o ergonomii i łatwości użytkowania, zapewniając wygodną i sprawną obsługę. Aplikatory IceRocket są kompatybilne z szeroką gamą dysz i akcesoriów, zapewniając maksymalną elastyczność zastosowań.

NISKI KOSZT POSIADANIA

Zainwestuj w maszyny Cold Jet, aby uzyskać wyjątkową niezawodność, globalne wsparcie i wysoką wartość. Nasze zaangażowanie w obsługę klienta i zapewnienie jakości daje Ci pewność, że Twoja maszyna jest zawsze gotowa do pracy, gdy jej potrzebujesz. Nasz dedykowany zespół serwisowy w Twoim regionie zapewnia wsparcie w terenie, naprawy lub zdalne wskazówki techniczne. Dzięki rocznej gwarancji i najwyższemu poziomowi wsparcia w branży możesz mieć pewność, że Twoja inwestycja przyniesie długoterminowe korzyści.



ZWIĘKSZ PRODUKTYWNOŚĆ DZIĘKI BEZKONKURENCYJNEJ INTELIGENCJI, OBSŁUDZE KLIENTA I PLATFORMIE WSPARCIA.

Cold Jet CONNECT wprowadza funkcje Przemysłu 4.0 do naszego portfolio technologii suchego lodu, zapewniając przejrzysty wgląd w dane potrzebne do podejmowania decyzji. Przyspieszą one zwrot z inwestycji i rentowność dzięki zwiększonej wydajności i dyspozycyjności maszyn.

Cold Jet CONNECT umożliwia monitorowanie zainstalowanej floty urządzeń Cold Jet oraz pomaga zrozumieć, kontrolować, delegować i zarządzać codzienną działalnością bez naszej fizycznej obecności. Rozwój technologii suchego lodu jest tym, co robimy najlepiej. Cold Jet CONNECT oferuje praktyczne informacje, dzięki którym możesz skupić się na tym, co potrafisz najlepiej.

CECHY I KORZYŚCI

DOKUMENTACJA MASZYN ONLINE

SZKOLENIE Z OBSŁUGI MASZYN I ZASTOSOWANIA

ZDALNE WSPARCIE

KONSERWACJA ZAPOBIEGAWCZA NA MIEJSCU

PLATFORMA ZDALNEGO WSPARCIA

*Platforma analityczna i monitorowanie maszyn dostępne tylko dla inteligentnych maszyn (Aero2 PCS60, Aero2 PLT60 i i3 MicroClean 2).

Umowy Serwisowe

- Rozwiązywanie problemów i naprawa lub serwis z przewodnikiem
- Wirtualny dostęp do ekspertów technicznych Cold Jet
- Szybka wycena nowych części i usług



CONNECT BASIC * dla wszystkich maszyn Cold Jet



DOKUMENTACJA MASZYN

+ instrukcje obsługi + katalog części i akcesoriów



SERWIS I WSPARCIE

+ standardowy 1 rok gwarancji



SZKOLENIE Z OBSŁUGI MASZYN I ZASTOSOWANIA

+ Firmy szkoleniowe

CONNECT CARE * dla standardowych i inteligentnych maszyn



OPIEKA KLIENTA

+ Dodatkowy rok standardowej gwarancji producenta (łącznie 3 lata)



KONSERWACJA ZAPOBIEGAWCZA

+ Wykonywana przez certyfikowanego technika Cold Jet
+ Jedna coroczna konsultacja serwisowa na miejscu



PLATFORMA POMOCY ZDALNEJ

+ Certyfikowani technicy Cold Jet na telefon
+ Przyjazna dla urządzeń mobilnych platforma wsparcia technicznego z dowolnego urządzenia podłączonego do Internetu





Siedziba w Polsce

Łukowska 12, Oborniki
tel: +48 798 33 88 00

Siedziba Główna

Loveland, Ohio, USA

Siedziba Główna w Europie

Zellik, Belgia

Siedziba Azja-Pacyfik

Tokio, Japonia

