



# MICROCLEAN 2™



ZAPROJEKTOWANA Z MYŚLĄ O PRECYZJI  
MASZYNA DO CZYSZCZENIA MIKROCZĄSTECZKAMI  
SUCHEGO LODU

# NADESZŁA NOWA GENERACJA PRECYZYJNEGO CZYSZCZENIA SUCHYM LODEM

Urządzenie i<sup>3</sup>® MicroClean 2™ do czyszczenia suchym lodem zaprojektowano bazując na sprawdzonej technologii zastosowanej we wcześniejszym modelu i<sup>3</sup> MicroClean, udoskonalając ją.

## Zwiększ produktywność. Obniż koszty.

Poczuj zwiększoną wydajność, bardziej wszechstronne możliwości zastosowania i efektywniejsze działanie, dzięki znaczącej redukcji zużywanych materiałów eksploatacyjnych.

Stosując i<sup>3</sup> MicroClean 2 zyskujesz:

- **Większą moc** w porównaniu do poprzedniego modelu, co pomaga usuwać bardziej wymagające zabrudzenia
- **Ponad 25% większą wydajność**, która umożliwia szybsze czyszczenie bezpulsacyjnym strumieniem
- **Ponad 20% mniejsze zużycie materiałów eksploatacyjnych**, co prowadzi do obniżenia kosztów czyszczenia.

\* Urządzenie i<sup>3</sup> MicroClean 2 ma lepsze parametry usuwania zabrudzeń niż i<sup>3</sup> MicroClean. Jest to spowodowane zwiększonym strumieniem przepływu i udoskonalonym systemem dozowania suchego lodu. Dane oparte są na testach wewnętrznych.



Urządzenie i<sup>3</sup> MicroClean 2 rozdrabnia suchy lód na mikrocząsteczki (wielkości cukru). Technologia MicroParticle firmy Cold Jet zapewnia dokładne i jednocześnie delikatne czyszczenie w wielu zastosowaniach.

# WIĘCEJ KORZYŚCI

## ŁATWA W OBSŁUDZE



7-calowy kolorowy ekran z cyfrowym sterowaniem.

Intuicyjny wyświetlacz - łatwy podgląd i kontrola parametrów czyszczenia oraz ustawień maszyny.

Programowalne, zabezpieczone hasłem nastawy czyszczenia zapisane jako procedury (ciśnienie czyszczenia i zakres dozowania suchego lodu).

Wskaźnik LED sygnalizuje poziom suchego lodu.

Funkcja blokady ekranu umożliwia pełną kontrolę procesu czyszczenia.



# INTELIGENTNA



 Cold Jet **CONNECT™**

Get Smart. Work Smarter.

Zdalne monitorowanie i diagnostyka dzięki Cold Jet CONNECT® (nowość w branży).

Proaktywna obsługa Klienta zapewnia nieprzerwane funkcjonowanie maszyny.

Aktualizacje i ulepszenia oprogramowania wykonywane automatycznie przez Internet.



*\* Dostęp do systemu Cold Jet CONNECT i danych maszyny z wszystkich urządzeń*

## ERGONOMICZNA



Lekka i kompaktowa konstrukcja umożliwia łatwy transport.

Zmodyfikowane węże czyszczące zapewniają elastyczność i trwałość.

Wygodne przechowywanie dzięki możliwości wyboru wózka (szafka na akcesoria lub zintegrowana, izolowana komora do przechowywania suchego lodu).



\* ThermoCart - wózek z izolowaną szufladą służącą do przechowywania suchego lodu. (opcja)

## TRWAŁA



Korpus wykonany w całości ze stali nierdzewnej oparty na sztywnej ramie aluminiowej.

## CICHA



Wymaga mniejszego ciśnienia powietrza do efektywnego działania, co skutkuje bardziej cichą pracą.

## SPERSONALIZOWANA



Nie masz dostępu do bloków suchego lodu? Nie ma problemu.

Nasz model DX jest przystosowany do przyjmowania zarówno granulatu suchego lodu, jak i bryłek.





## MICROCLEAN 2™



INTELIWENTNA,  
PRECYZYJNA MASZYNA  
WYPOSAŻONA W IoT

**ZAPROJEKTOWANA Z MYŚLĄ O PRECYZJI**  
MASZYNA DO CZYSZCZENIA MIKROCZĄSTECZKAMI SUCHEGO LODU

**WYMIARY**

Długość x Szerokość x Wysokość:

**CAŁY SYSTEM\***

78 cm x 62 cm x 120 cm

Waga: 86 kg

**MASZYNA**

78 cm x 48 cm x 51,5 cm

Waga: 60,5 kg

**WÓZEK**

64 cm x 56 cm x 68 cm

Waga: 25,5 kg

**ZASILANIE**

110-240V AC (50/60 Hz)

**POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA**

do 11 kg

**SYSTEM PODAWANIA**skrawany suchy lód z bloku  
lub granulatu**WYŚWIETLACZ HMI**

7-calowy kolorowy LCD (17,8 cm)

**WIELKOŚĆ PODAWANIA**

0 - 0,7 kg/min

**ZAKRES CIŚNIENIA PRACY**

1,4 - 10 bar

**DOPIŁYW SPRĘŻONEGO POWIETRZA**

3,4 - 10 bar

**ZUŻYCIE POWIETRZA**0,3 - 1,4 m<sup>3</sup>/min przy 5,5 bar**PRZEPŁYW STRUMIENIA**

1,3 cm

\*Dotyczy i<sup>3</sup> MicroClean 2 z wózkiem standardowymZgodne z Dyrektywą Maszynową CE  
oraz Standardami UL



SIEDZIBA GŁÓWNA COLD JET  
455 WARDS CORNER ROAD  
LOVELAND OHIO 45140

SIEDZIBA COLD JET W EUROPIE  
Z1 RESEARCHPARK 330  
B-1731 ZELLIK

SIEDZIBA COLD JET W POLSCE  
UL. ŁUKOWSKA 12  
64-600 OBORNIKI