



CZYSZCZENIE SUCHYM LODEM I ŚCIERNIEM

E-CO₂® 150



REWOLUCJA W PRZEMYSŁOWYM
PRZYGOTOWANIU POWIERZCHNI

POJEMNOŚĆ

68 kg
38 l z gęstością wsadu 1,6 kg/l

WYMIARY

Długość x Szerokość x Wysokość:
78 cm x 67 cm x 112 cm

WAGA

61,2 kg

+ **Możliwość łączenia z maszynami Cold Jet C100, Aero 80FP lub Aero2 PLT 60**

E-CO₂ 150, niestandardowy ciśnieniowy zbiornik na ścierniwo o pojemności 3,8 m³, może być połączony z kompatybilnym urządzeniem firmy Cold Jet do czyszczenia suchym lodem (PLT 60, Aero 80 lub C100). System został opracowany specjalnie do podawania opatentowanej przez firmę Cold Jet mieszanki suchego lodu i ścierniwa.

Specjalnie zaprojektowany zbiornik umożliwia użytkownikom precyzyjne dozowanie materiału ściernego, samoregulację i integrację mechanizmu sterowania z aplikatora, aby zapewnić jednoczesne podawanie suchego lodu i materiału ściernego po naciśnięciu spustu.

Dzięki opatentowanemu systemowi SureFlow, pełne obciążenie 150 funtów (68 kg) może być przepuszczone przez system bez ryzyka zatkania. Gwarantuje to, że E-CO₂ 150 utrzyma nieprzerwany strumień czyszczący, który czyści równomiernie na każdym przejściu.

Dzięki funkcji automatycznego mieszania w zbiorniku i możliwości pracy z długimi węzami, E-CO₂ 150 umożliwia czyszczenie w miejscach, w których wcześniej nie było to możliwe.

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