

820 LX



Opis produktu

Urządzenie 820 LX, oprócz czyszczenia metodą bezpośredniego wtrysku na dwóch poziomach, zapewnia kompleksowe osuszanie wewnątrz i na zewnątrz czyszczonego wyposażenia laboratorium. Powietrze filtrowane przez filtr HEPA jest wtłaczane zarówno do komory, jak i dysz iniekcyjnych, co zapewnia całkowite osuszenie w krótkim czasie. Myjnia 820 LX oferuje również możliwość przechowywania detergentów w obudowie myjni w celu bezpiecznego składowania i ochrony przed niepotrzebną ingerencją.

Kosze górne i dolne są wymienne między modelami 810 LX, 815 LX i 820 LX myjni pod blatowych oraz modelami 910 LX, 1300 LX i 1800 LXA myjni wolnostojących Getinge Lancer Ultima, co ogranicza konieczność stosowania dodatkowych elementów wyposażenia do załadunku podczas zwiększania wydajności laboratorium.

Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne (SxWxG)	909 x 850 x 739 mm (35,8" x 33,5" x 29,1)
Wymiary komory (SxWxG)	535 x 498 x 520 mm (21,1" x 19,6" x 20,5")
Objętość komory	140 L (4,9 cu.ft.)
Masa	115 kg (254 lbs.)
Poziom hałasu	≤ 60 dB(A)
Poziomy mycia	2
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy 3,5"
Sterownik	PROLUX - 40 Programs
Suszenie	Dual System - suszenie komorowe i za pomocą dysz iniekcyjnych