



Karta katalogowa

print date: 2026-05-12

Compact Line DCL-1800 Ductless



Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu. Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

Bezwyciągowe dygestoria DCL zapewniają bezpieczne środowisko pracy dla personelu laboratoryjnego pracującego z kwasami i agresywnymi chemikaliami.

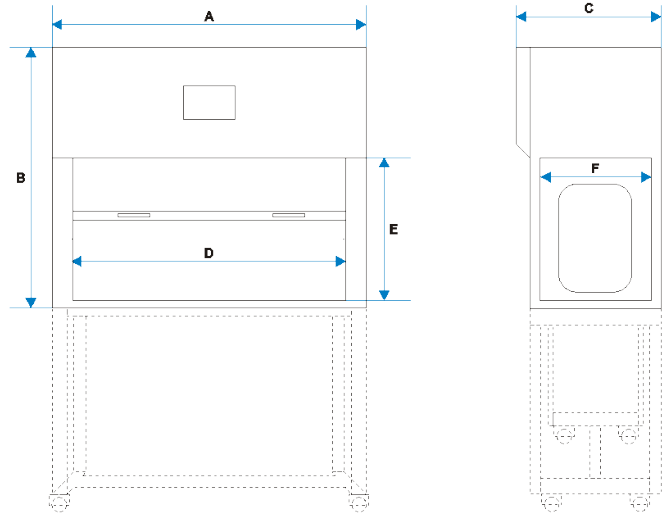
Ekonomiczne bezwyciągowe dygestoria laboratoryjne z innowacyjnym inteligentnym systemem sterowania, który obejmuje 7-calowy kolorowy ekran dotykowy z monitorowaniem przepływu powietrza, alarm, zintegrowany polipropylenowy blat roboczy, przesuwane przednie skrzydło z przeciwwagą, przyjazny dla środowiska wentylator EC i oświetlenie LED.

W celu zapewnienia maksymalnej ochrony przed większością typowych oparów chemicznych można dostarczyć różne filtry.



DANE TECHNICZNE - WYMIARY

wymiary zewnętrzne [mm]	kat
szerokość A	1800
wysokość B	1050
głębokość C	630
wymiary przestrzeni roboczej (mm)	kat
szerokość D	1780
wysokość E	550
głębokość F	450



DANE TECHNICZNE

zasilanie	110 / 220VAC, 50/60 Hz
prędkość powietrza	0,5 +/- 0,1 m/s, 100 +/- 20 FPM
poziom hałasu (testowano 20 cm od stołu roboczego, 1,2 m nad ziemią)	<62dB
Filtr	Filtry węglowe do rozpuszczalników, kwasów, zasad, formaldehydu, wielogazowe (mieszanka materiałów) /HEPA/ULPA
materiał wykonania	konstrukcja spawana z białego polipropylenu, z wbudowanym uszczelnionym blatem roboczym z PP
certyfikaty	CE
oświetlenie zainstalowane poza komorą roboczą	800 LUX, ekologiczne oświetlenie LED
zestaw monitoringu	7" ekran dotykowy z alarmem przepływu powietrza, 10-biegowym sterowaniem wentylatorem, timerem filtra, timerem serwisowym, sterowaniem oświetleniem
podnoszenie okna	max 500 mm
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO®

OPCJE I AKCESORIA



Numer zamówienia: ST-DCL-D-XXXX

Metalowa podstawa (z regulowanymi kółkami)