



Karta katalogowa

print date: 2026-03-17

Dygestorium Compact Line DCL-1200 SS WALK-IN



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.

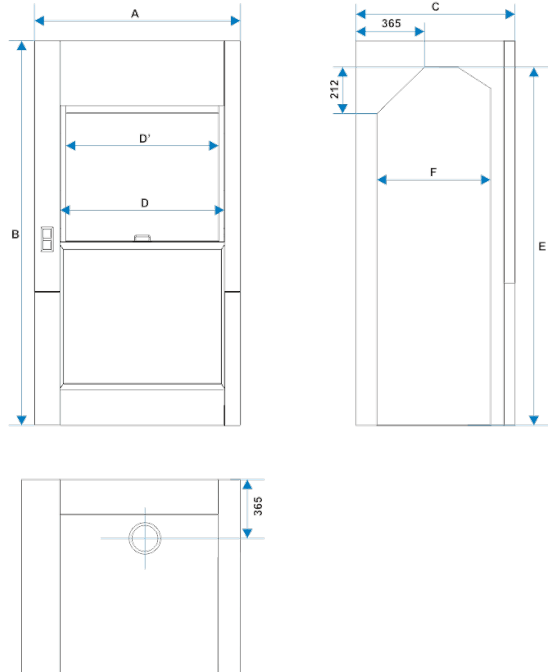
Standardowe wyposażenie dla dygestoriów:

- konstrukcja w całości wykonana ze stali ocynkowanej bez wykorzystania materiałów drewnopochodnych
- okno z szyby hartowanej, podnoszone ręcznie z przeciwwagą, otwierane do góry (max 1850mm). Okno posiada system zapobiegający niekontrolowanemu opadaniu okna
- energooszczędne oświetlenie liniowe LED oddzielone szybą od komory roboczej dygestorium
- wyłącznik główny dygestorium
- system podwójnej ścianki tylnej ze szczelinami wyciągowymi z części górnej i dolnej zapewniający prawidłowy wyciąg oparów lżejszych bądź cięższych od powietrza bez zawirowań i martwych stref
- kłapa bezpieczeństwa w suficie zapewniająca dekompresję w momencie niekontrolowanego wzrostu ciśnienia w komorze roboczej
- pełny zestaw monitoringu (marki Schneider) prędkości przepływu powietrza w oknie dygestorium zgodny z normą PE-EN 14175
- Deklaracja zgodności CE: PN-EN 14175; PN-EN 14056



DANE TECHNICZNE - WYMIARY

wymiary zewnętrzne [mm]	kat
szerokość A	1200
wysokość B	2385-2850
głębokość C	1200
wymiary przestrzeni roboczej (mm)	kat
szerokość D	870
szerokość okna D1	810
wysokość E	2145
głębokość F	845



DANE TECHNICZNE

zalecany przepływ powietrza [m ³ /h]	600 - 950
wymagana wydajność układu wentylacyjnego [m/s]	0,3 - 0,5
moc znamionowa [W]	46
zasilanie	230 VAC 50Hz
średnica króćca wylotowego powietrza [mm]	Ø 250
izolacja elektryczna	klasa I
system standardowej wentylacji	podwójna ściana tylna
zestaw monitoringu	<p>standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sterownik FM 550-A-0-E z czujnikiem prędkości w oknie dygestorium AFS 100 oraz panelem operatora FA-0025-3 <p>opcja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sterownik ICM 500-F-EU z regulacją przepływu - sterownik ICM 500-FP-EU z regulacją przepływu i współpracą z BMS - inne sterowniki firmy Schneider dostępne na zapytanie
podnoszenie okna	<p>standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ręczne z przeciwwagą (na wysokości 500mm blokada, maksymalne otwarcie na 1850mm) <p>opcja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SC 500 - system Auto Protect - z przełącznikiem nożnym - SC 500 - system Auto Protect - z przełącznikiem panelowym
materiał wykonania stelażu i obudowy	Stelaż wykonany w całości ze stali ocynkowanej. Obudowa (zewnętrzna) stal ocynkowana malowana farbą epoksydową
wykończenie ścian komory roboczej	stal ocynkowana malowana farbą epoksydową
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO®

OPCJE I AKCESORIA



Numer zamówienia: D-S-EL400

Dodatkowe gniazdko 400V



Bank: ING BŚ o/Wodzisław Śląski | Nr rachunku: 90 1050 1403 1000 0022 0879 5498
 NIP: 647-216-26-87 | REGON: 276111984 | KRS: 0000083696 | Nr rej. w BDO 000005609



Numer zamówienia: D-S-EL

Dodatkowe gniazdko 230V



Numer zamówienia: D-WRP

Wyłącznik różnicowo-prądowy



Numer zamówienia: D-GRZ

Przycisk bezpieczeństwa



Numer zamówienia: D-L-EX-XX.XX

Lampa EX



Numer zamówienia: D-S-WA

Dodatkowa instalacja wody



Numer zamówienia: D-S-GA-XXX

Dodatkowa instalacja gazu LPG



Numer zamówienia: ICM500-F-EU-XX.XX

Sterownik zaawansowany ICM500-F-EU



Numer zamówienia: ICM500-FP-EU-XX.XX

Sterownik zaawansowany ICM500-FP-EU



Numer zamówienia: D-KRX-XX.XX

Kratownica



Numer zamówienia: D-SINK-NS

Dodatkowy zlewik



Numer zamówienia: DCL-LM

Wykładka komory z żywicy fenolowej



Numer zamówienia: DCL-PP

Wykładka komory z polipropylenu



Numer zamówienia: DCL-CR

Wykładka komory z ceramiki wielkogabarytowej