

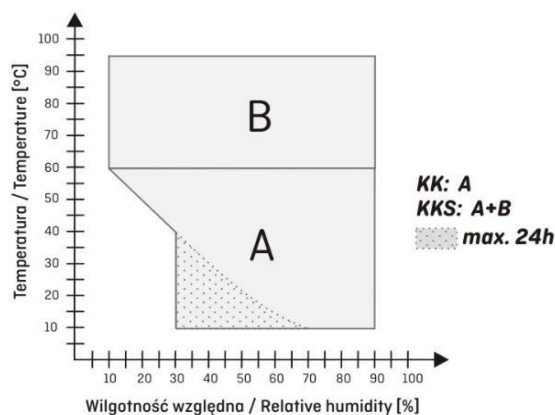
Karta katalogowa

Komora Klimatyczna Fitotronowa
KK 1200 FIT P Smart PRO

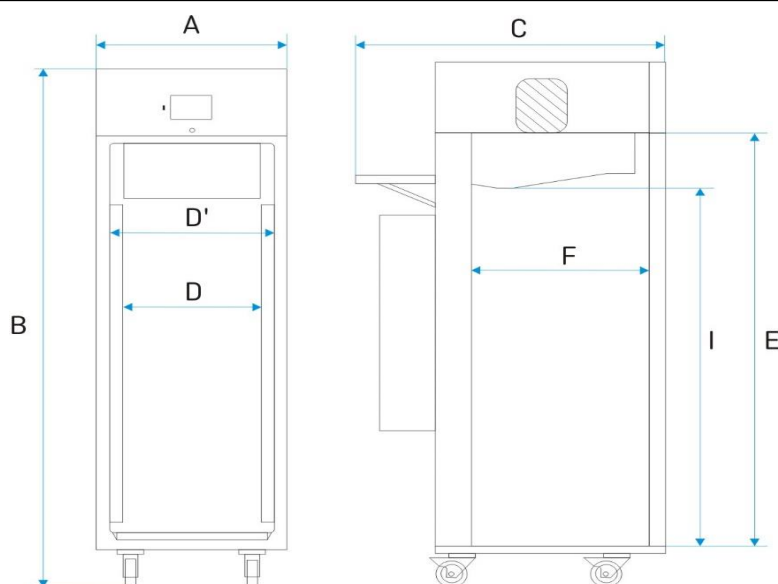


Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu.
Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

DANE TECHNICZNE	
obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l]	1330
pojemność użytkowa komory [l]	1132
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD
wyświetlacz	7" kolorowy panel dotykowy
TEMPERATURA I WILGOTNOŚĆ	
zakres temperatury pracy [°C]	-10...+60 (przy włączonym oświetleniu +10...+50)
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
zakres wilgotności względnej [%]	30...90 (zgodnie ze schematem)
regulacja wilgotności co ... [%]	1,0
ochrona nadtemperaturowa	klasy 3.3 zgodnie z DIN 12880



KOMORA	
drzwi	podwójne (zewewnętrzne pełne, wewnętrzne szklane) / zewnętrzne drzwi szklane (opcja)
materiał komory	
Smart PRO	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
IG Smart PRO	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
materiał obudowy	
Smart PRO	blacha malowana proszkowo
IG Smart PRO	stal nierdzewna strukturalna (len)
wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/	
szerokość A	1470
wysokość B	1990
głębokość C	1070
wymiary komory [mm]	
szerokość D	1270
szerokość D'	1340
wysokość E	1510
głębokość F	660
wysokość I	1360



ilość półek (standard / max)	2 x 3 // 11 (8)
maksymalne obciążenie półki [kg] /2/	30
- wersja wzmocniona półki (PW) /3/	100
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	300
waga urządzenia [kg]	220

PARAMETRY ELEKTRYCZNE	
zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	4100
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

1 - dla urządzeń bez opcji FIT, głębokość nie obejmuje przyłącza kabla zasilającego - 50 mm

2 - przy równomiernym obciążeniu całej powierzchni

3 - półka wzmocniona

OPCJE I AKCESORIA



Numer zamówienia: */A drzwi z oknem wizyjnym



Numer zamówienia: */P INOX półka drucziana INOX



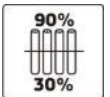
Numer zamówienia: */PP półka perforowana



umer zamówienia: */PW półka wzmocniona



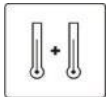
Numer zamówienia: KUW GN*/* kuweta ze stali nierdzewnej



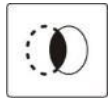
Numer zamówienia: FIT/R3 niezależne sterowanie FIT



Numer zamówienia: LOD licznik otwartych drzwi



Numer zamówienia: PT 100 dodatkowy czujnik temperatury Pt 100



Numer zamówienia: OCZ/N niestandardowy otwór dla zewnętrznego czujnika



Numer zamówienia: KK/CP czujnik poziomu wody



Numer zamówienia: LabDesk oprogramowanie LabDesk



Numer zamówienia: BRT*/L IQ/OQ/PQ wzorcowanie oraz kwalifikacje IQ, OQ, PQ

