

# Karta katalogowa

Komora Klimatyczna Fitotronowa  
KK 240 FIT P Smart PRO



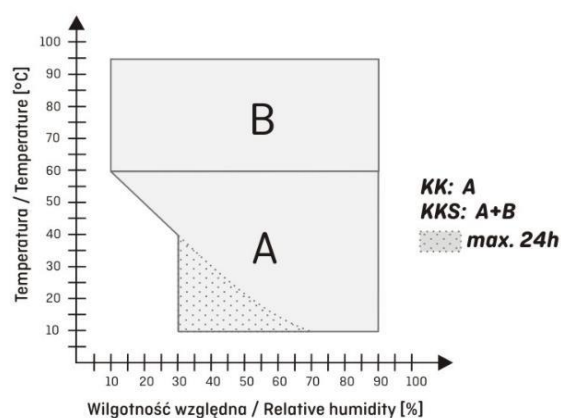
Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu.  
Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

## DANE TECHNICZNE

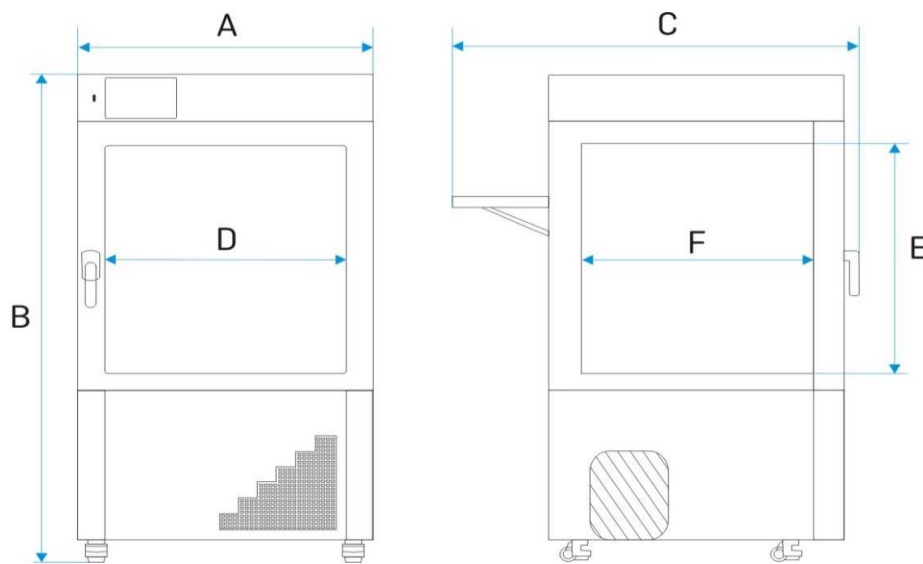
obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l]	240
pojemność użytkowa komory [l]	222
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD
wyświetlacz	7" kolorowy panel dotykowy

## 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 (zewnątrzne pełne, wewnętrzne szklane) / zewnętrzne drzwi szklane (opcja)
<b>materiał komory</b>	
Smart PRO	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
IG Smart PRO	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
<b>materiał obudowy</b>	
Smart PRO	blacha malowana proszkowo
IG Smart PRO	stal nierdzewna strukturalna (len)
<b>wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/</b>	
szerokość A	810
wysokość B	1600
głębokość C	1020
wymiary komory [mm]	
szerokość D	600
szerokość D'	-
wysokość E	800
głębokość F	500
wysokość I	-



ilość półek (standard / max)	3 // 10
maksymalne obciążenie półki [kg] /2/	10
- wersja wzmocniona półki (PW) /3/	100
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	90
waga urządzenia [kg]	140

PARAMETRY ELEKTRYCZNE	
zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	1750
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



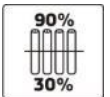
umer zamówienia: \*/PW

półka wzmocniona



Numer zamówienia: KUW GN\*/\*

kuweta ze stali nierdzewnej



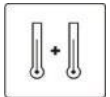
Numer zamówienia: FIT/R3

niezależne sterowanie FIT



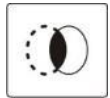
Numer zamówienia: LOD

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

