



## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

<b>PRODUKT</b>	M-BOŚ 8 ECONOMY
<b>TYP</b>	OCZYSZCZALNIA BIOLOGICZNA
<b>PRZEZNACZENIE</b>	DO 8 OSÓB
<b>ZASTOSOWANIE</b>	PRZYDOMOWA
<b>KRAJ PRODUKCJI</b>	POLSKA
<b>CERTYFIKAT</b>	CE

WYPOSAŻENIE	
POKRYWA	✓
FILTR	✓
SZAFKA STERUJĄCA NA POSTUMENCIE	✓
NADBUDOWA 50 cm	✓
DMUCHAWA	✓
WĘŻE NAPOWIETRZAJĄCE	✓
DYFUZOR	✓
ROZDZIELACZ POWIETRZA	✓

SKŁAD ZESTAWU	
BIOREAKTOR Z ZAWORAMI NATLENIAJĄCYMI DO REGULACJI RĘCZNEJ	✓
SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA NA DMUCHAWĘ	✓
DYFUZOR NATLENIAJĄCY CAŁĄ KOMORĘ (W PRZYPADKU DYFUZORÓW TALERZOWYCH TYLKO JEDEN PUNKT)	✓
MONOLITYCZNY ZBIORNIK OCZYSZCZALNI	✓
DMUCHAWA NAPOWIETRZAJĄCA SECOH JDK-80	✓
WĘŻE NAPOWIETRZAJĄCE	✓
POKRYWA	✓
NADBUDOWA 50 cm	✓
INSTRUKCJA	✓
CERTYFIKAT	✓

## DANE TECHNICZNE

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA (Z NADBUDOWĄ REGULOWANĄ)	230 cm
WYSOKOŚĆ BEZ NADBUDOWY	180 cm
WYSOKOŚĆ DO WLOTU	150 cm
WYSOKOŚĆ DO WYLOTU	140 cm
SZEROKOŚĆ WŁAZU	60 cm
ŚREDNICA	175 cm
ŚREDNICA WLOTU	110 mm lub 160 mm
ŚREDNICA WYLOTU	110 mm lub 160 mm
PRZEPUSTOWOŚĆ	1,2 m <sup>3</sup> /dobę
NORMA	PN-EN 12566-3+A2:2013
GWARANCJA	10 lat na bioreaktor



WYMIAR	OPIS
A	wysokość do wylotu
B	średnica
C	wysokość do wlotu
D	średnica wlotu
Min. E	wysokość bez nadbudowy
Max. F	wysokość całkowita (z nadbudową)