



ZASTOSOWANIE

Specjalistyczna kurtyna powietrzna do zastosowania przed wejściem do obiektów, w których zamontowano sufity podwieszane. Idealnie wpasowuje się w pomieszczenie, w którym została zainstalowana. Dzięki zwiększonej wydajności silnika stanowi doskonałą barierę ochronną nawet przy bardzo dużym natężeniu ruchu.

Kurtyna powietrzna posiada wbudowany styk bezpotencjałowy Dry Contract (On/Off): styk rozarty - On, styk zwarty - Off. Kontakttron magnetyczny w zestawie. Opcja sterownika ściennego wyklucza zastosowanie kontakttronu.

ZALETY



Podwójna technologia bezpieczeństwa



Bezprzewodowe sterowanie pilotem



Regulowana strumienica

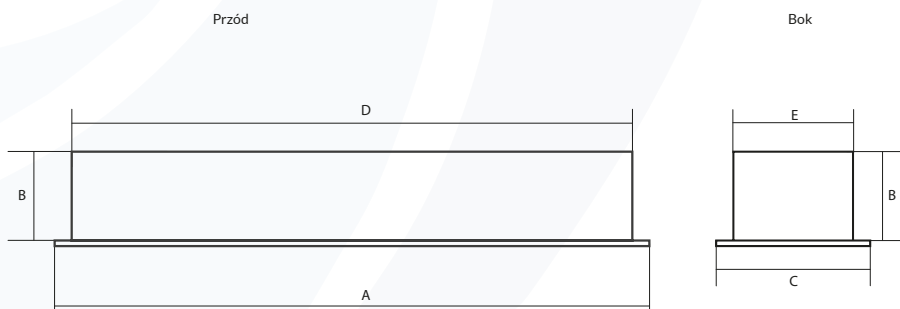


Nowoczesny panel sterowania

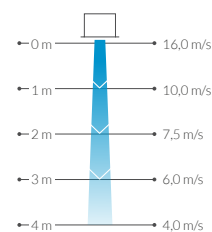
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	FK150ZS R15	
Napięcie	V	230
Częstotliwość	Hz	50
Moc wentylatora	W	380
Przepływ powietrza	m ³ /h	1900
Poziom hałas	dB	55
Waga netto	kg	27,0
Waga brutto	kg	29,5

WYMIARY KURTYNY



PRĘDKOŚĆ PRZEPŁYWU POWIETRZA



Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
FK150ZS R15	1520	230	285	1500	230