



## ZASTOSOWANIE

Flagowy i klasyczny model kurtyn FERONO. Głównym zadaniem kurtyny powietrznej jest wytworzenie aerodynamicznej bariery ochronnej pomiędzy pomieszczeniami bądź strefami o różnych temperaturach i o dużym natężeniu ruchu. Model ten przeznaczony jest do montażu na wysokości do 3 metrów nad podłogą.



Podwójna  
technologia  
bezpieczeństwa



Bezprzewodowe  
sterowanie  
pilotem



Regulowana  
strumienica

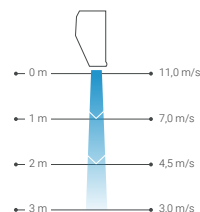


Nowoczesny  
panel  
sterowania

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| Model                    |                   | FK100Z      |
|--------------------------|-------------------|-------------|
| Napięcie                 | V                 | 230         |
| Częstotliwość            | Hz                | 50          |
| Moc wentylatora          | W                 | 160         |
| Przepływ powietrza       | m <sup>3</sup> /h | 1150        |
| Poziom hałasu            | dB                | < 57        |
| Waga netto / Waga brutto | kg                | 13,0 / 14,0 |

## PRĘDKOŚĆ PRZEPIYU POWIETRZA



## WYMIARY KURTYNY

