



Klimatizálás



PKN Természetes hőáramlás (csak fűtés)

Hosszúság: 1000-3000 mm
Magasság: 70, 110 vagy 140 mm
Fűtésteljesítmény: 2,5 kW-ig
Hőcserélő: 1-csősoros, 2-csősoros, 3-csősoros

PKF Kényszerített hőáramlás (csak fűtés)

Hosszúság: 1000-3000 mm
Magasság: 110 vagy 140 mm
Fűtésteljesítmény: 7,5 kW-ig
Hőcserélő: 1-csősoros, 2-csősoros, 3-csősoros
Ventilátor/szabályozás
230V AC - 3 fordulat
230V AC - 0-10 V szabályozás
24V EC - 0-10 V szabályozás
12V DC - kérésre

PKID Indukciós padlókonvektor (hűtés és fűtés)

Hosszúság: 1200-3000 mm
Magasság: 180 mm
Fűtésteljesítmény: 5 kW-ig

PKH Kényszerített hőáramlás (hűtés és fűtés) (2-csöves rendszer)

Hosszúság: 1200-3000 mm
Magasság: 130 vagy 150 mm
Fűtés-/hűtésteljesítmény:
13/4,8 kW-ig
Ventilátor/szabályozás
230V AC - 3 fordulat
230V AC - 0-10 V szabályozás
24V EC - 0-10 V szabályozás
12V DC - kérésre

PKH-4C Kényszerített hőáramlás (hűtés és fűtés) (4-csöves rendszer)

Hosszúság: 1200-3000 mm
Magasság: 130 vagy 150 mm
Fűtés-/hűtésteljesítmény:
9,2/4,5 kW-ig
Ventilátor/szabályozás
230V AC - 3 fordulat
230V AC - 0-10 V szabályozás
24V EC - 0-10 V szabályozás
12V DC - kérésre

Elemek



Előnyök:

- Hideg levegő áramlás megszakítása
- Azonnali fűtés
- Kiválóan alkalmas magas belsőépítészeti követelményekkel rendelkező területeken és nagy üvegfelületekkel rendelkező helyiségekben
- Nagy hőteljesítmény alacsony vízhőmérséklet mellett
- Mutató kialakítás
- Intelligens megoldás vizes fűtő és / vagy hűtőrendszerekhez



SolveAir

Termék kiválasztó,
méretező program