

JDPC is configureerbaar en creëert onder andere deze mogelijkheden:

- Temperatuursensor op warmtewisselaar om de ventilator aan/uit te schakelen.
- Luchttemperatuursensor om toestellen automatisch te schakelen tussen verwarmen en koelen.
- Bedieningspaneel om ventilator op 3 instelbare snelheden te laten draaien.



- Indicatie van werking modus d.m.v. LED's
- Voor 2-pijps model met bekleding
- Sturing met tiptoetsbediening en sensoren voor water- en ruimtetemperatuur, vooringesteld en binnenin het toestel gemonteerd door Jaga
- Voedingsspanning 24 VDC
- Verwarmen / koelen / standby, met automatische omschakeling
- Bediening:
 - Standby
 - Verwarmen: 3 snelheden
(Start bij water $t^{\circ} > 28^{\circ}\text{C}$, kan eenvoudig gewijzigd worden)
 - Koelen: 3 snelheden
(Start bij water $t^{\circ} < 18^{\circ}\text{C}$, kan eenvoudig gewijzigd worden)
- 0-10 V ingang voor gebouwbeheerssysteem/thermostaten

CODE

DPC.CC24	Verwarmen
DPC.CC25	Verwarmen en koelen