

WTG AIR



Groen koelmiddel



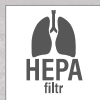
Energieklasse



Elke airconditioner staat gelijk aan één geplante boom



Wi-Fi



HEPA-filter



SSF TECH luchttoevoer



Toevoer verse lucht (optioneel)



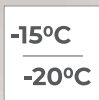
Lekkeloos verwarming standaard



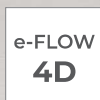
8°C verwarming



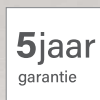
Automatisch aanpassing temperatuur



Kan worden gebruikt bij negatieve buitentemperaturen



Elektronisch gestuurde jaloezieën



5jaar garantie



Hoog rendement Energie

Het gebruik van de "VESSER DA Inverter ALL DC"-technologie (volledige snelheidsregeling van alle airconditioneronderdelen) maakt een hoge energieklasse tot A+++ mogelijk bij lage bedrijfskosten.

8°C verwarming

Deze functie handhaaft een constante temperatuur van 8°C in de ruimte. Op deze manier worden interne installaties beschermd tegen bevriezing en wordt voorkomen dat de ruimte afkoelt tijdens langdurige afwezigheid van gebruikers in de winter.

Slow Sensitive Flow

Dankzij de geperforeerde en geprofileerde lamellen wordt een zacht verdeelde luchttoevoer bereikt.

AIR-technologie

Door WTG-modellen uit te rusten met een ingebouwde luchtinlaat kan verse lucht worden toegevoerd met een snelheid tot 30m²/u aan de geklimatiseerde ruimte.

HEPA-filter

Het HEPA-filter is een hoogwaardig luchtfilter dat dankzij het ontwerp en de gebruikte materialen pollen/deeltjes groter dan 0,3 µm opvangt.