



PASSIV ENERGIE

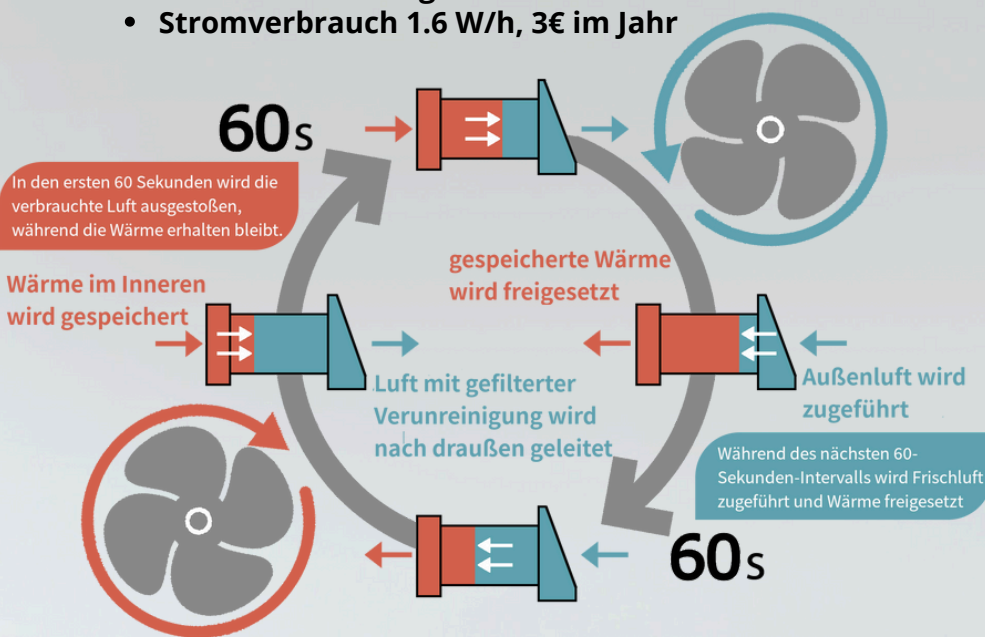
HOKKAIDO HK300 Serie

Dezentrales Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung für gesundes Wohnen und Komfort.



Hokkaido 300 mit Touch-Panel-Anzeige

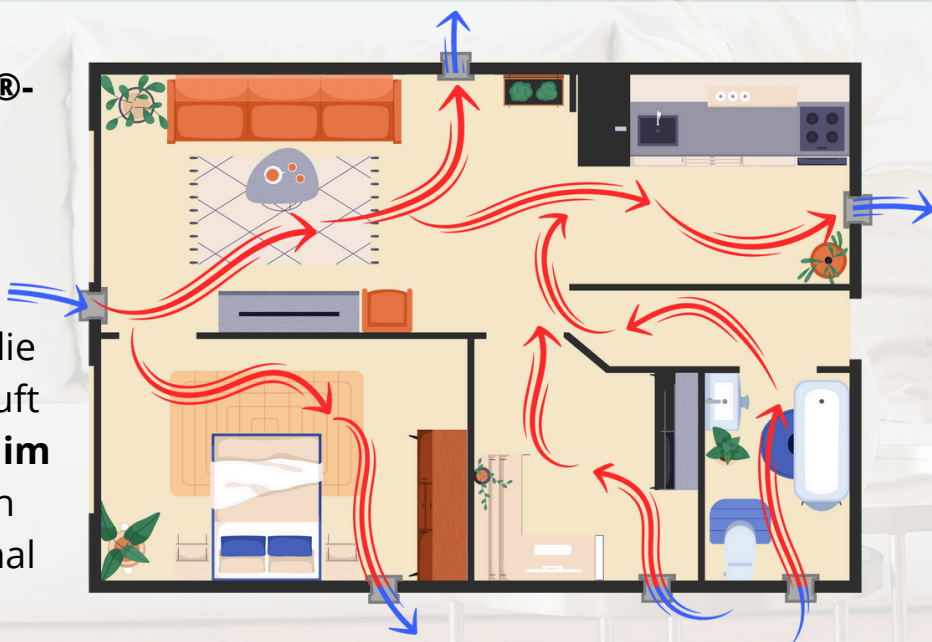
- Lüftungsvolumen 75 m³/h
- 9 Dezibel bei Lüftungsstufe eins
- Stromverbrauch 1.6 W/h, 3€ im Jahr



- **Energieeffizient:** A+ Bewertung, bis zu 95 % Wärmerückgewinnung.
- **Bessere Luftqualität:** Kontrolle von CO₂, Feuchtigkeit und Gerüchen.
- **Einfache Steuerung:** Über VENTI-App oder Touchpanel.
- **Kostengünstige Installation:** Für neue und bestehende Gebäude.
- **Innovatives System:** Kanalloser Wärmetauscher mit waschbarer Keramikwabe.
- **Komfort:** Kontrolliert Feuchtigkeit und gibt Wärme an Innenräume ab.

Im Winter speichert das **Hokkaido®-Ventilationssystem** Wärme aus ausgestoßener Luft in einem keramischen Wärmespeicher.

Im Sommer **entfernt es Verunreinigungen** und speichert die Kühle klimatisierte Luft. Bei der Zuluft sorgt es **im Winter für Wärme** und **im Sommer für Abkühlung**, wodurch Temperatur und Feuchtigkeit optimal reguliert werden.



PASSIV ENERGIE

ISO 9001:2015 CERTIFIED SINCE 2017, ENSURING TOP-QUALITY MANAGEMENT ACROSS ALL OPERATIONS.



GOOD DESIGN



passiv-energie.gmbh

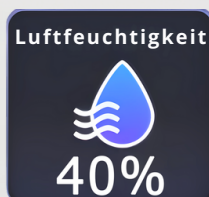
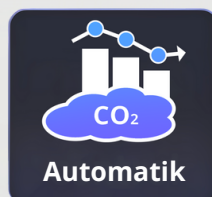
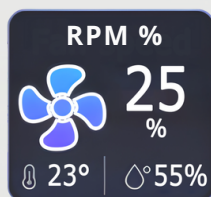


office@passiv-energie.gmbh



+49 3222 2069 062

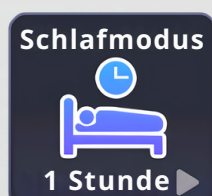
EIGENSCHAFTEN



4 einstellbare
Gebläsestufen
verfügbar

Zu- und Abluft
wechseln alle 60
Sekunden die
Richtung für den
Wärmeaustausch

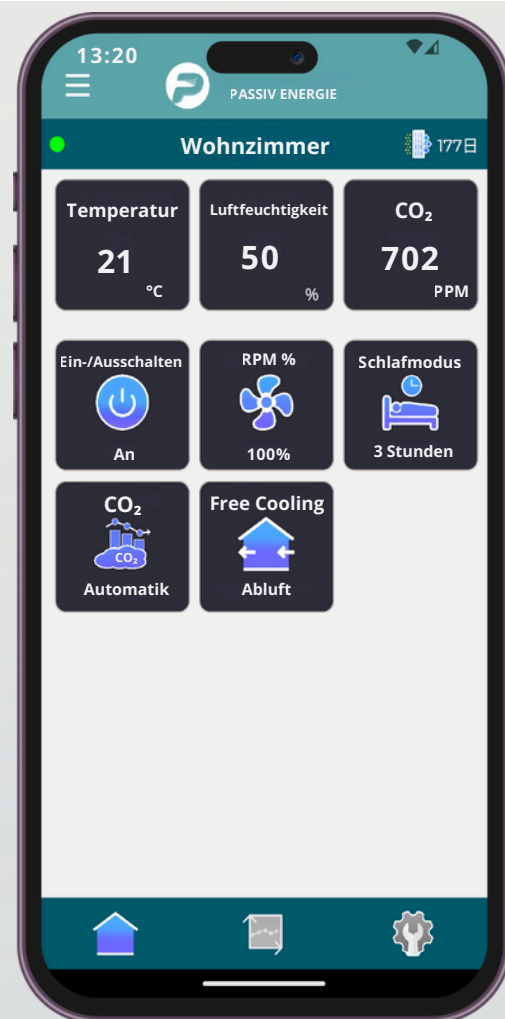
Kontrolle der Luftqualität in mit
integrierten CO₂- und
Luftfeuchtigkeitssensoren, um
Schimmel zu verhindern.



Free Cooling Mode in der
Nacht mit einstellbarer
Luftstromrichtung

Schlafmodus,
schaltet den Lüfter
für 1-4 Stunden ab

Informationen
zum Filter-
wechsel



Funktion

HK300
Standard

HK301
Feuchte-
regelung

HK302
CO₂
Kontrolle

Wärmerückgewin-
nung bis zu 95%



Free Cooling



24 Stunden
Frischluftversorgung



Touch-Display



Große
Filterauswahl



Kompatibel mit der
Venti-App



Temperatur-
sensor



Feuchtigkeitssensor



CO₂ Sensor



Feuchte- und CO₂-Sensor sowie IoT-Modul nachrüstbar

Mobile App „VENTI“:

- Lüftergeschwindigkeiten steuern
- Verschiedene Modi einstellen
- Anzeige von Temperatur, CO₂, Luftfeuchtigkeit und Verlaufsgrafik
- Erinnerungen an den Filterwechsel erhalten
- Koordinieren der Ventilatoren

Mit dem **HK300 Touch-Display** können Sie Ihr Hokkaido-System zusätzlich zur VENTI-App bequem verwalten.

