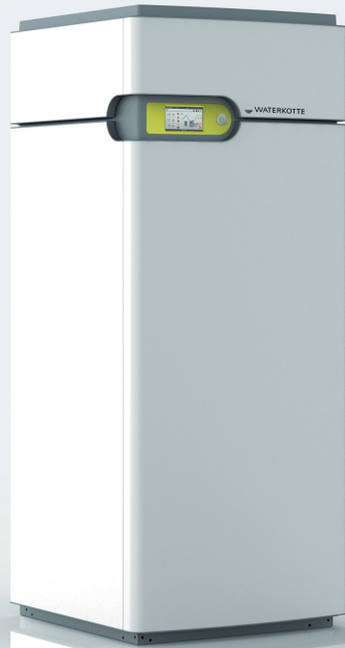


# EcoTouch 5029 Ai | Leistungsbereich von 5 – 29 kW

bis zu  
COP 5,1



A+++ Energieeffizienz Verbundanlage (inkl. WWPR II Regler) Heizung W10/W35. Abweichungen innerhalb der Baureihe möglich.

## Hohe Leistung bei minimaler Geräuschemission

Die Baureihe EcoTouch 5029 Ai ist mit einem Leistungsspektrum von 5 – 29 kW für den Einsatz in Gebäuden mit höherem Heizbedarf geeignet. Bei COP-Werten bis 5,1 ist die Kompaktwärmepumpe leise wie ein Kühlschrank.

## Vollständig High End

Die EcoTouch 5029 Ai überzeugt nicht nur durch Effizienz, sondern auch durch ihr modernes Design. Die innovative Bediensoftware EasyCon ermöglicht zudem eine intuitive und bequeme Steuerung des Systems.

## Platzsparende Kompakt-Heizzentrale

Durch den Anschluss eines Wasserspeichers aus der EcoStock-Serie wird die EcoTouch 5029 Ai zu einem vollständigen Heizsystem. Die Stellfläche ist mit unter 0,38 m<sup>2</sup> ideal für eine platzsparende Installation.

## Klimatisierung nach Bedarf

Die EcoTouch 5029 Ai gibt es in den Ausführungen NC für Naturkühlung mit Systemtrennung und RC für Klimakühlung mit Umkehrschaltung. Anhand Ihres Klimatisierungsbedarfs lässt sich das passende Modell ermitteln.

## Merkmale

- Wärmepumpe für den höheren Leistungsbedarf
- Farbiges 4,3 Zoll Touch-Display
- Integriertes WebInterface zur App-Steuerung
- Intuitiv bedienbare Steuerungssoftware EasyCon
- Zentraler Power-Schalter
- Messfühlersystem mit zahlreichen Sensoren
- COP-Counter und Anzeige sämtlicher Betriebsdaten
- Trinkwassererwärmung, externer Speicher bauseits
- Integrierter Elektroheizeinsatz 6 kW
- Chlorfreies Kältemittel R410A ohne Ozonschädigung
- Drehzahlgeregelte Umwälzpumpen, Effizienzklasse A
- Integrierter Schwingungsdämpfer Silenter®
- Servicefreundlicher Geräteaufbau
- Rückseitige Montage der Anschlüsse
- Geräte Maße (B x H x T): 600 x 1470 x 633 mm

## Optionale Ausstattung

- Anschlussset
- Naturkühlung (NC) und Umkehrkühlung (RC)
- Anzugsstromdämpfung (400 V)
- Reglerweiterung für:
  - Zweiten Heizkreis z.B. für Schwimmbadheizung
  - Thermische Solarenergienutzung
  - 2 zusätzliche Mischerkreise

## Highlights

- Niedrige Betriebskosten durch COP-Werte bis 5,1
- Geringe Geräuschemission von 44 dB(A)
- Leistungsreserven effizient nutzbar
- Touch-Display mit innovativer EasyCon Software
- Smartphone-Steuerung über EasyCon Mobile
- Voll in das Internet integriert
- Anzeige laufender COP-Wert
- Gehäuse in Weiß-Hochglanz oder Edelstahl-Optik
- Optimierte Stellfläche 0,38 m<sup>2</sup>