



Product data overzicht

Productgroep	Verplaatsbare airco's (koelen)
Merk	Qlima
Model	P 528
Kleur	Wit
EAN code	8713508777337

Technische specificaties

EER	W/W	2,6
Energie klasse		A
Nominale stroom koeling	A	8
Nominaal vermogen koelen	kW	2,64
Energie verbruik - indicatief per uur (Qsd/c)	kWh	1
Stroomvoorziening	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50/60 / 1
Stroomsterkte (max.)	A	4,35
Luchtverplaatsing (hoog)	m³/h	290
Voor ruimtes tot	m³	65 - 90
Ontvochtigingscapaciteit	l/24 u	26,4
Bereik bedrijfstemperatuur	°C	18 ~ 35
Bereik thermostaat	°C	18 ~ 32
Geluidsvermogen op 1m (min.) (SPL)	dB(A)	55
Geluidsvermogen op (SWL)	dB	65
Ventilatorstanden	stand(en)	3
Bediening	elektronisch / afstandsbediening	
Inbegrepen filters	type	gaas
Koudemiddel type / GWP / Vulling	R/g	R290 / 3 / 245
CO² equivalent	ton	0,00073
Compressor	rotary	
Afmetingen (b x d x h)	mm	410 x 300 x 700
Beschermingsklasse	IPX0	
Netto gewicht	kg	29
Garantie	jaar	2

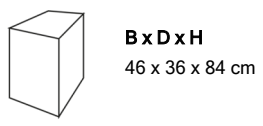
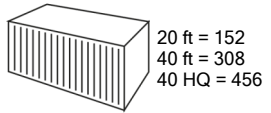
Alle data zijn gemeten conform de tijdens de productie geldende EU standaarden, en dienen slechts ter indicatie.

Inhoud verpakking

Mobiele airconditioner, Afstandsbediening, CR2025 batterij, Filter, Condens afvoerslang, Luchtafvoerslang toestel koppelstuk, Luchtafvoerslang koppelstuk, Gebruikershandleiding

Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code





WiFi functie



Afstandsbediening



3 Ventilatorsnelheden



Cooldown systeem



R290 milieuvriendelijk koudemiddel



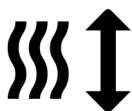
Ontvochtigingsfunctie



Slaapmodus



Timerfunctie



Instelbare luchtstroom



Luchtfilterfunctie

Wifi: Bedien de airconditioning eenvoudig met je smartphone of tablet via de Tuya app.

Koelen: Het toestel produceert, met hoge efficiëntie, een aangename en verfrissende koele luchtstroom met hoge capaciteit.

Luchtstroom: Verplaats de richting van de ventilatieopening door het rooster aan de voorkant van de airconditioner aan te passen en door de verticale en horizontale lamellen te verplaatsen.

Continue waterafvoer: Bij gebruik als ontvochtiger is het noodzakelijk een doorlopende waterafvoerbuis (niet bijgeleverd) op het toestel aan te sluiten.

Cooldown effect: Het apparaat verwijdert vocht door condensatie. Het condensaat koelt de condensor af en wordt door de afvoer van warme lucht afgevoerd. Dit verhoogt de energie-efficiëntie, het zogenaamde "cool down"-effect.

Ontvochtiging: Het apparaat kan ook enkel als luchtontvochtiger worden gebruikt. In dat geval is de luchtafvoerslang niet aangesloten en stroomt de lucht terug in de ruimte.

Elektronische bediening: TDe eenheid is uitgerust met elektronische bediening.

Luchtuitlaat: Warme lucht en vochtigheid worden via een eenvoudig te installeren afvoerkanaal naar buiten afgevoerd.

Ventilatorsnelheid: Selecteer de ventilatorsnelheid: laag, gemiddeld of hoog. Het display toont de gekozen snelheid..

Filtersysteem: Deze airconditioner is uitgerust met een gasfilter dat grotere deeltjes zoals stof opvangt. Het kan worden gereinigd met een stofzuiger en/of lauw water.

Kleurendoos: De unit wordt - compleet met hulponderdelen - geleverd in een stijlvolle kleurendoos met informatie over toepassing en bediening in meerdere talen.

Wi-Fi-bediening: Dankzij de gratis mobiele applicatie NetHome Plus fungeert de smartphone als afstandsbediening om de belangrijkste functies van het apparaat op afstand te starten, te stoppen of te beheren.

Klima design: Futuristisch, discreet, van hoge kwaliteit en exclusief. De nieuwste technologie zit ook op de afstandsbediening en het bedieningsscherm van het apparaat.

Koudemiddel R290: Natuurlijk gas met hoge energie-efficiëntie. Milieuvriendelijk, R290 gas heeft een neutraal effect op de ozonlaag.

Temperatuur indicatie: Wanneer het apparaat in werking is, wordt de kamertemperatuur op het scherm weergegeven. Deze kan variëren tussen 18 °C en 35 °C.

Timerfunctie: Functie waarmee voor de aankomende 24 uur ingesteld kan worden wanneer het apparaat begint met werken en op welke temperatuur.

Raamdoorvoerset: De adapter aan het uiteinde van de uitlaatpijp past op een isolerende steun die tussen het raam en de staander wordt geplaatst.
