



Dehumidifier

DESIGNED IN ITALY



MOBIELE AIRCONDITIONERS

Italiaans ontwerp en
technologie voor het klimaat
dat u met u meeneemt



Comfort bij maximale efficiëntie

Dolceclima bereikt klasse A++ en beschikt in elke productreeks over een model met laag verbruik

Geoptimaliseerd energieverbruik

Met 3 modellen in energieklassen A+ en de nieuwe Dolceclima Air Pro A++ bereikt de productlijn van Olympia Splendid de hoogste energie-efficiëntie in haar categorie en plaatst zij zich als een nieuw concept voor een duurzamer comfort voor mens en milieu. De vermindering van het energieverbruik vertaalt zich in een dubbele besparing: een kostenbesparing en een besparing op de milieuvuiling.

Laag verbruik. Laag GWP

Dolceclima mobiele airconditioners bieden duurzaam comfort, mede dankzij het gebruik van het natuurlijke koelmiddel R290, dat de prestatiecoëfficiënt (COP) van de machines verhoogt en hun potentiële effect op de opwarming van de aarde (GWP) aanzienlijk vermindert.





Technologie en design voor het klimaat dat u met u meeneemt

Dankzij de ontwerpinnovatie van Olympia Splendid wordt de luchtverspreiding geoptimaliseerd. En een gediversifieerde esthetiek die past bij elke interieurstijl



De Blue Air Technology van Olympia Splendid

Om een maximaal gebruikskomfort te verkrijgen, bevatten de Dolceclima mobiele airconditioners een innoverende technologie die een hoge en diepe luchtstraal genereert (tot 4 meter hoog en 3 meter breed), die de bewoners van de kamer niet rechtstreeks raakt, maar bijdraagt tot de verspreiding van een homogene temperatuur in de ruimte.

Achter elk ontwerp, een Italiaanse signatuur

Sebastiano Ercoli, Alessandro Garlandini, Alessio Abdolahian zijn slechts enkele van de Italiaanse ontwerpers die zich hebben beziggehouden met de esthetiek van de Dolceclima mobiele airconditioners. Zachte lijnen met een retro-stijl worden gecontrasteerd met uiterst strakke en rigoureuze vormen, om verschillende ontwerpen aan te bieden die beantwoorden aan de unieke stijlen van elk huis.

Assortiment mobiele airconditioners

+ NIEUWE PRODUCTEN 2021

		ALLEEN KOUD	WARMTEPOMP
VERMOGENSMATEN	8	 <p>blz. 14</p> <p>DOLCECLIMA COMPACT 8 P (01913) 2.1 kW vermogen in 35 cm breedte</p>	 <p>blz. 12</p> <p>DOLCECLIMA COMPACT A+ (02139) + De meest efficiënte compacte</p>
	9	 <p>blz. 16</p> <p>DOLCECLIMA COMPACT 9 P (01914) 2.3 kW vermogen in 35 cm breedte</p>	
	10	 <p>blz. 18</p> <p>DOLCECLIMA COMPACT 10 P (01921) 2.6 kW vermogen in 35 cm breedte</p>	 <p>blz. 34</p> <p>DOLCECLIMA EASY 10 P (02058) + Het console-formaat</p>
		 <p>blz. 20</p> <p>DOLCECLIMA SILENT 10 WIFI (02140) + 2.6 kW vermogen en een superieur comfort</p>	 <p>blz. 26</p> <p>DOLCECLIMA AIRPRO A++ WIFI (02143) + De meest efficiënte ooit</p>
	12	 <p>blz. 22</p> <p>DOLCECLIMA SILENT 12 A+ WIFI (02141) + 2.7 kW vermogen in klasse A+</p>	 <p>blz. 24</p> <p>DOLCECLIMA 12 HP WIFI (02142) + De mobiele met warmtepomp</p>
	13	 <p>blz. 28</p> <p>DOLCECLIMA AIRPRO 13 A+ WIFI (02027) 2.9 kW vermogen in klasse A+</p>	
	14	 <p>blz. 30</p> <p>DOLCECLIMA AIRPRO 14 WIFI (02028) De krachtigste ooit</p>	 <p>blz. 32</p> <p>DOLCECLIMA AIRPRO 14 HP WIFI (02029) De krachtigste warmtepomp</p>

Wifi inbegrepen bij alle Silent en Air Pro modellen

Geen installatie nodig, zeer eenvoudige configuratie

Om de airconditioner vanaf een smartphone te beheren, zijn alle modellen van de series Silent en Air Pro van Dolceclima mobiele airconditioners uitgerust met een wifi-verbinding. Dankzij de wifi-verbinding (waarvoor geen configuratie van de router nodig is), is het mogelijk om de airconditioner ook op afstand te beheren, buitenshuis, via het 3G en 4G netwerk van de smartphone.



OS Comfort is de Olimpija Splendid app voor de bediening van de airconditioner vanaf de smartphone. Beschikbaar voor download in Apple Store en Google Play.

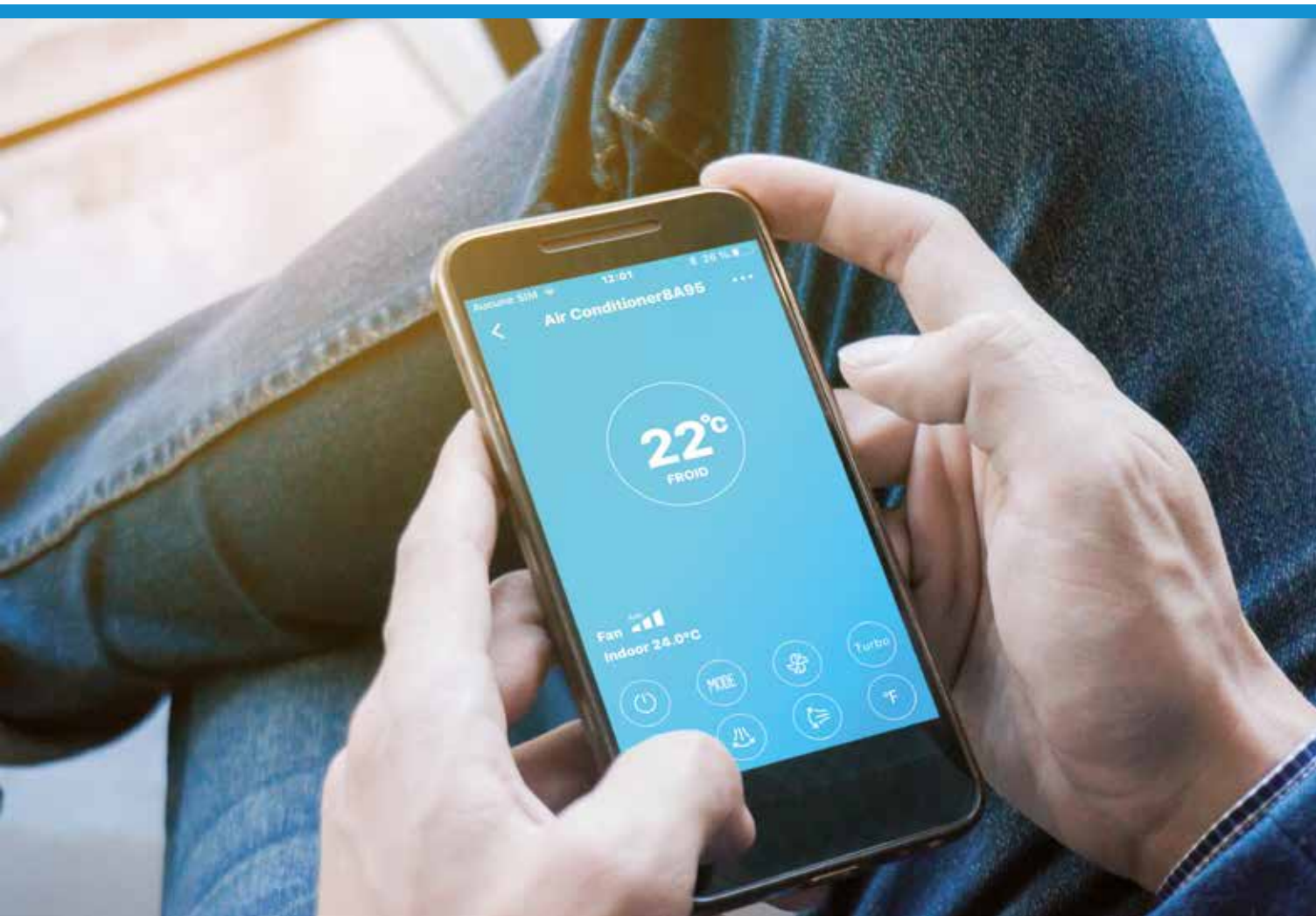


Kenmerken app

Beschikbaar voor iPhone en iPad met IOS-besturingssysteem en voor smartphones en tablets met Android-besturingssysteem (compatibiliteitsindicatie beschikbaar in Apple Store en Google Play). Hiermee kunnen één of meer airconditioners worden beheerd.

Functionaliteit app

- Alle modi kunnen worden ingesteld: verwarming, verkoeling, ontvochtiging, alleen ventilatie, automatisch
- Ook de speciale functies kunnen worden ingesteld: gemotoriseerde flap, wekelijkse timer, delen van apparaten
- Weergave van de kamertemperatuur
- Wekelijkse timer instelbaar in meerdere dagdelen
- Sleep-instelling: mogelijkheid om het instelpunt voor elk uur van de dag te beheren



NEW

DOLCECLIMA COMPACT A+

De meest efficiënte compacte



MAXIMALE EFFICIËNTIE

Airconditioner van klasse A+ met een energieverbruik dat 12% lager ligt (in vergelijking met Dolceclima Compact 8 P) voor een duurzamer comfort



COMPACT TECHNOLOGY

Ruimtebesparend (slechts 35 cm breed en 70 cm hoog) voor eenvoudige plaatsing in elke kamer



DRAAIWIELEN

Hij kan gemakkelijk vervoerd en verplaatst worden in alle richtingen, dankzij de 360 graden draaibaarheid.



DIGITALE BEDIENING

Paneel van de laatste generatie voor een nauwkeurige besturing van alle functies.

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,1 kW (1)

Energieklasse: **A+**

Geluidsvermogen: **53 dB (A)**

Nominale energie-efficiëntie-index: EER 3,1 (1)

Koudemiddel: R290

Geen tank: automatische afvoer van condensaat

Multifunctionele afstandsbediening

LCD display

Timer 12h

Praktische zijhandgrepen

Wielen

Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 2 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.

Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA COMPACT A+
CODE PRODUCT			02139
CODE EAN			8021183021394
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	2,1
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,66
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	2,9
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		3,1
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			A+
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,66
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	800
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	4,0
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	1,9
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	310 / 0 / 204
Ventilatiesnelheid			2
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	345 x 703 x 355
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	380 x 870 x 400
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	25,2
Gewicht (met verpakking)		Kg	27,9
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	47 - 53
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	63
Veiligheidsklasse			IP X0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,15
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,00
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	8
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			-

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 32°C - WB 24°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 17°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 32°C - WB 24°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA COMPACT 8

2.1 kW vermogen in 35 cm breedte



COMPACT TECHNOLOGY

Ruimtebesparend (slechts 35 cm breed en 70 cm hoog) voor eenvoudige plaatsing in elke kamer



DRAAIWIELEN

Hij kan gemakkelijk vervoerd en verplaatst worden in alle richtingen, dankzij de 360 graden draaibaarheid.



DIGITALE BEDIENING

Paneel van de laatste generatie voor een nauwkeurige besturing van alle functies.

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,1 kW(1)
Energieklasse: **A**
Geluidsvermogen: **53 dB (A)**
Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.7(1)
Koudemiddel: R290
Geen tank: automatische afvoer van condensaat
Multifunctionele afstandsbediening
LCD display
Timer 12h
Praktische zijhandgrepen
Wielen
Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 2 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.




Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA COMPACT 8 P
CODE PRODUCT			01913
CODE EAN			8021183019131
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,1
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,76
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	3,3
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,7
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			 A
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,76
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	960
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	5,0
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	1,8
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	319 / 0 / 213
Ventilatiesnelheid			2
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	345 x 703 x 355
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	380 x 870 x 400
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	22,5
Gewicht (met verpakking)		Kg	26
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	47 - 53
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 63
Veiligheidsklasse			IP 10
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,13
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	7
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			-

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 17°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA COMPACT 9

2.3 kW vermogen in 35 cm breedte



COMPACT TECHNOLOGY

Ruimtebesparend (slechts 35 cm breed en 70 cm hoog) voor eenvoudige plaatsing in elke kamer



DRAAIWIELEN

Hij kan gemakkelijk vervoerd en verplaatst worden in alle richtingen, dankzij de 360 graden draaibaarheid.



DIGITALE BEDIENING

Paneel van de laatste generatie voor een nauwkeurige besturing van alle functies.

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,3 kW(1)
Energieklasse: **A**
Geluidsvermogen: **52 dB (A)**
Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.6(1)
Koudemiddel: R290
Geen tank: automatische afvoer van condensaat
Multifunctionele afstandsbediening
LCD display
Timer 12h
Praktische zijhandgrepen
Wielen
Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 2 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.




Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA COMPACT 9 P
CODE PRODUCT			01914
CODE EAN			8021183019148
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,3
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,90
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,1
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,9
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1100
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	5,8
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	2,1
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	295 / 0 / 205
Ventilatiesnelheid			2
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	345 x 703 x 355
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	380 x 870 x 400
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	25,5
Gewicht (met verpakking)		Kg	28,1
Geluidsdruk niveau (min-max) (3)		dB(A)	47 - 52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 62
Veiligheidsklasse			IP 10
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,15
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	8
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			-

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA COMPACT 10

2.6 kW vermogen in 35 cm breedte



COMPACT TECHNOLOGY

Ruimtebesparend (slechts 35 cm breed en 70 cm hoog) voor eenvoudige plaatsing in elke kamer



DRAAIWIELEN

Hij kan gemakkelijk vervoerd en verplaatst worden in alle richtingen, dankzij de 360 graden draaibaarheid.



DIGITALE BEDIENING

Paneel van de laatste generatie voor een nauwkeurige besturing van alle functies.

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,6 kW(1)
Energieklasse: **A**
Geluidsvermogen: **53 dB (A)**
Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.6(1)
Koudemiddel: R290
Geen tank: automatische afvoer van condensaat
Multifunctionele afstandsbediening
LCD display
Timer 12h
Praktische zijhandgrepen
Wielen
Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 2 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.




Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA COMPACT 10 P
CODE PRODUCT			01921
CODE EAN			8021183019216
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,6
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	1,0
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,3
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	1,0
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1200
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	6,16
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	2,3
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	295/0/205
Ventilatiesnelheid			2
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	345 x 703 x 355
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	380 x 870 x 400
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	24,7
Gewicht (met verpakking)		Kg	28,6
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	47 - 52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 63
Veiligheidsklasse			IP 10
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,17
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	9
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			-

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

NEW

Italian design by:

ercoli+garlandini

DOLCECLIMA SILENT 10

2.6 kW vermogen en een superieur comfort



BLUE AIR TECHNOLOGY

Innovatieve technologie voor een perfecte luchtverdeling in de ruimte.



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,6 kW(1)

Energieklasse: **A**

Geluidsvermogen: **63 dB (A)**

Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.8(1)

Koudemiddel: R290

Geen tank: automatische afvoer van condensaat

Multifunctionele afstandsbediening

LCD display

Timer 12h

Praktische zijhandgrepen

Wielen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 3 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.




Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA SILENT TO WIFI
CODE PRODUCT			02140
CODE EAN			8021183021400
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,6
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,93
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,0
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,8
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,77
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,93
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1100
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	5,6
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	1,5
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	355/-/-
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 120
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	460 x 762 x 396
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	496 x 860 x 460
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	29,8
Gewicht (met verpakking)		Kg	34,3
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	-/52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 63
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,23
Max werkdruk		MPa	2,60
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	12
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 17°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA SILENT 12

2.7 kW vermogen in klasse A+



MAXIMALE EFFICIËNTIE

Airconditioner van klasse A+ met een energieverbruik dat 11% lager ligt (in vergelijking met Dolceclima Silent 12 P) voor een duurzamer comfort.



BLUE AIR TECHNOLOGY

Innovatieve technologie voor een perfecte luchtverdeling in de ruimte.



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing.

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,7 kW(1)
 Energieklasse: **A+**
 Geluidsvermogen: **65 dB (A)**
 Nominale energie-efficiëntie-index: EER 3.1(1)
 Koudemiddel: R290
 Geen tank: automatische afvoer van condensaat
 Multifunctionele afstandsbediening
 LCD display
 Timer 12h
 Praktische zijhandgrepen
 Wielen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 3 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.

Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA SILENT T2 A+ WIFI
CODE PRODUCT			02141
CODE EAN			8021183021417
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	2,7
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,85
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	3,8
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		3,1
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	1,0
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,85
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1100
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	6,3
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	1,5
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m3/h	358 / 289 / 213
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 120
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	460 x 762 x 396
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	496 x 860 x 460
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	29,7
Gewicht (met verpakking)		Kg	35,1
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	48-51
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	65
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,20
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	10
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,0 / VDE
Zekering			10A/T
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 17°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

NEW

DOLCECLIMA 12 HP

De mobiele met warmtepomp

Italian design by:

ercoli+garlandini



WARMTEPOMP

Werking ook in warmtepomp, om de traditionele verwarming in de tussenseizoenen te vervangen of te versterken.



BLUE AIR TECHNOLOGY

Innovatieve technologie voor een perfecte luchtverdeling in de ruimte.



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,7 kW(1)

Energieklasse: **A** / bij verwarming **A+**

Geluidsvermogen: **64 dB (A)**

Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.8(1)

Koudemiddel: R290

Multifunctionele afstandsbediening

LCD display

Timer 12h

Praktische zijhandgrepen

Wielen

FUNCTIES

Ventilatiefunctie: 3 regelbare ventilatiesnelheden. Ook de alleen ventilatiemodus kan worden gebruikt.

Ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: automatische werking die de verkoeling regelt in verhouding tot de kamertemperatuur, om het energieverbruik te optimaliseren.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

Turbo-functie: maximale ventilatiesnelheid. Super koel.

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA T2 HP WIFI
CODE PRODUCT			02142
CODE EAN			8021183021424
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	2,7
Nominale verwarmingscapaciteit (1)	P rated	kW	2,3
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,96
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,5
Opgenomen nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)	PCOP	kW	0,8
Nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)		A	4,0
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,8
Nominale efficiëntiecoëfficiënt (1)	COPd		2,9
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Energie-efficiëntieklasse bij verwarmen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak"stand (EN 62301)	PSB	W	0,77
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,96
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) verwarmingsfunctie	QSD	kWh/h	0,8
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1200
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	6,4
Maximaal opgenomen vermogen in verwarmingsmodus (4)		W	1200
Maximale absorptie in verwarmingsmodus (4)		A	6,4
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	2,0
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m3/h	355 / - / -
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 120
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	460 x 762 x 396
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	496 x 860 x 460
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	30,1
Gewicht (met verpakking)		Kg	34,8
Geluidsrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	- / 53
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	64
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,24
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	12
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,5 VDE
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Geïntegreerde wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echoevrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

(4) Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

NEW

Italian design by:

DOLCECLIMA AIR PRO A++



De meest efficiënte ooit



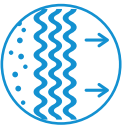
MAXIMALE EFFICIËNTIE

Airconditioner van klasse A++ met een lager energieverbruik, voor een duurzamer comfort



GEMOTORISEERDE FLAP

De luchtstroom kan gemakkelijk in de ruimte gericht worden, dankzij de gemotoriseerde flap op het bovenste gedeelte



PURE SYSTEM

Uitgerust met een multifiltersysteem, bestaande uit een elektrostatisch filter (met antistoffunctie) en een actief koolstoffilter (doeltreffend tegen nare geurtjes).



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

- Nominale koelcapaciteit: 2,4 kW(1)
- Energieklasse: **A++**
- Geluidsvermogen: **53 dB (A)**
- Nominale energie-efficiëntie-index: EER 3,6(1)
- Koudemiddel: R290
- Multifunctionele afstandsbediening
- LCD display
- Praktische zijhandgrepen
- Wielen voor het transport
- Gemotoriseerde flap
- Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Alleen ontvochtigingsfunctie

Eco-functie: regelt de verkoeling op basis van de kamertemperatuur om het energieverbruik te optimaliseren energetico.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid met minimum instelpunt.




Silent-functie: minimale ventilatiesnelheid om het geluid te verminderen.

Funzione Blue Air/Auto: automatische ventilatiesnelheid voor optimaal beheer van de luchtstroom

Timer-functie: stelt het starten of stoppen van de airconditioner tot 24 uur uit

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

VOORLOPIGE GEGEVENS

			DOLCECLIMA AIR PRO A++ WIFI
CODE PRODUCT			02143
CODE EAN			8021183021431
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,4
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,66
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	2,9
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		3,6
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			 A++
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	55,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,66
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	800
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	3,5
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	2,4
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	410 / 360 / 340
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	490 x 765 x 425
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	535 x 890 x 487
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	32
Gewicht (met verpakking)		Kg	36
Geluidsdruk niveau (min-max) (3)		dB(A)	50-52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 63
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,22
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	11
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,5
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

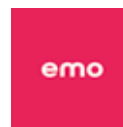
(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.



DOLCECLIMA AIR PRO 13

2.9 kW vermogen in klasse A+



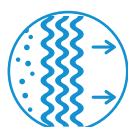
MAXIMALE EFFICIËNTIE

Airconditioner van klasse A+ met een lager energieverbruik, voor een duurzamer comfort



GEMOTORISEERDE FLAP

De luchtstroom kan gemakkelijk in de ruimte gericht worden, dankzij de gemotoriseerde flap op het bovenste gedeelte



PURE SYSTEM

Uitgerust met een multifiltersysteem, bestaande uit een elektrostatisch filter (met antistoffunctie) en een actief koolstoffilter (doeltreffend tegen nare geurtjes).



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Nominale koelcapaciteit: 2,9 kW(1)
 Energieklasse: **A+**
 Geluidsvermogen: **62 dB (A)**
 Nominale energie-efficiëntie-index: EER 3.1(1)
 Koudemiddel: R290
 Multifunctionele afstandsbediening
 LCD display
 Praktische zijhandgrepen
 Wielen voor het transport
 Gemotoriseerde flap
 Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Alleen ontvochtigingsfunctie

Eco-functie: regelt de verkoeling op basis van de kamertemperatuur om het energieverbruik te optimaliseren.




Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid met minimum instelpunt.

Silent-functie: minimale ventilatiesnelheid om het geluid te verminderen

Blue Air/Auto: automatische ventilatiesnelheid voor optimaal beheer van de luchtstroom

Timer-functie: stelt het starten of stoppen van de airconditioner tot 24 uur uit

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA AIR PRO 13 A+ WIFI
CODE PRODUCT			02027
CODE EAN			8021183020274
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,9
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,95
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,5
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		3,1
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			 A+
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,95
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1150
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	6,0
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	3,0
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	420 / 370 / 355
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	490 x 765 x 425
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	535 x 890 x 487
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	32
Gewicht (met verpakking)		Kg	37
Geluidsdrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	50-51,7
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 62
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,20
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	10
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,5
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

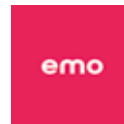
(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echovrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.



DOLCECLIMA AIR PRO 14

De krachtigste ooit



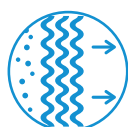
PRO POWER

Super koelvermogen van 3,5 kW.



GEMOTORISEERDE FLAP

De luchtstroom kan gemakkelijk in de ruimte gericht worden, dankzij de gemotoriseerde flap op het bovenste gedeelte



PURE SYSTEM

Uitgerust met een multifiltersysteem, bestaande uit een elektrostatisch filter (met antistoffunctie) en een actief koolstoffilter (doeltreffend tegen nare geurtjes).



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Nominale koelcapaciteit: 3,5 kW(1)
 Energieklasse: **A**
 Geluidsvermogen: **63 dB (A)**
 Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.6(1)
 Koudemiddel: R290
 Multifunctionele afstandsbediening
 LCD display
 Praktische zijhandgrepen
 Wielen voor het transport
 Gemotoriseerde flap
 Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Alleen ontvochtigingsfunctie

Eco-functie: regelt de verkoeling op basis van de kamertemperatuur om het energieverbruik te optimaliseren.




Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid met minimum instelpunt.

Silent-functie: minimale ventilatiesnelheid om het geluid te verminderen

Blue Air/Auto: automatische ventilatiesnelheid voor optimaal beheer van de luchtstroom

Timer-functie: stelt het starten of stoppen van de airconditioner tot 24 uur uit

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA AIR PRO 14 WIFI
CODE PRODUCT			02028
CODE EAN			8021183020281
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 3,5
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	1,35
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	5,9
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	1,35
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (1)		W	1450
Maximale absorptie in afkoelmodus (1)		A	8,0
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	3,5
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	420 / 370 / 355
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	490 x 765 x 425
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	535 x 890 x 487
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	34
Gewicht (met verpakking)		Kg	38
Geluidsdruk niveau (min-max) (3)		dB(A)	50,4 - 52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 63
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,21
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	11
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,5
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

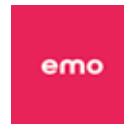
(3) Opgave van testgegevens in semi-echo vrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA AIR PRO 14 HP



De krachtigste warmtepomp



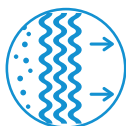
WARMTEPOMP

Verkrijgbaar met warmtepompfunctie, om de traditionele verwarming in de tussenseizoenen te vervangen of te versterken.



GEMOTORISEERDE FLAP

De luchtstroom kan gemakkelijk in de ruimte gericht worden, dankzij de gemotoriseerde flap op het bovenste gedeelte



PURE SYSTEM

Uitgerust met een multifiltersysteem, bestaande uit een elektrostatisch filter (met antistoffunctie) en een actief koolstoffilter (doeltreffend tegen nare geurtjes).



GEÏNTEGREERDE WIFI

Door de OS Comfort app te downloaden, is het mogelijk alle functies vanaf de smartphone te beheren, ook buitenshuis



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Nominale koelcapaciteit: 3,5 kW(1)
 Energieklasse: **A** / bij verwarming **A+**
 Geluidsvermogen: **64 dB (A)**
 Nominale energie-efficiëntie-index: EER 2.6(1)
 Koudemiddel: R290
 Multifunctionele afstandsbediening
 LCD display
 Praktische zijhandgrepen
 Wielen voor het transport
 Gemotoriseerde flap
 Raamkit inbegrepen

FUNCTIES

Alleen ontvochtigingsfunctie

Eco-functie: regelt de verkoeling op basis van de kamertemperatuur om het energieverbruik te optimaliseren.

Turbo-functie: Maximale ventilatiesnelheid met minimum instelpunt.

Silent-functie: minimale ventilatiesnelheid om het geluid te verminderen

Blue Air/Auto: automatische ventilatiesnelheid voor optimaal beheer van de luchtstroom

Timer-functie: stelt het starten of stoppen van de airconditioner tot 24 uur uit

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 145111.

			DOLCECLIMA AIR PRO 14 HP WIFI
CODE PRODUCT			02029
CODE EAN			8021183020298
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	
Nominale verwarmingscapaciteit (1)	P rated	kW	
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	1,35
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	5,90
Opgenomen nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)	PCOP	kW	1,05
Nominaal vermogen tijdens verwarmen (1)		A	5,00
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Nominale efficiëntiecoëfficiënt (1)	COPd		2,8
Energie-efficiëntieklasse bij koelen (1)			
Energie-efficiëntieklasse bij verwarmen (1)			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1,0
Stroomverbruik in "waak"stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	1,35
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) verwarmingsfunctie	QSD	kWh/h	1,05
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus		W	1450
Maximale absorptie in afkoelmodus		A	8,0
Maximaal opgenomen vermogen in verwarmingsmodus (4)		W	1450
Maximale absorptie in verwarmingsmodus (4)		A	8,0
Ontvochtigingscapaciteit (2)		l/h	3,4
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	420 / 370 / 355
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 150
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	490 x 765 x 425
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	535 x 890 x 487
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	35
Gewicht (met verpakking)		Kg	38
Geluidsrukniveau (min-max) (3)		dB(A)	50.6 - 52
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel*		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,22
Max werkdruk		MPa	2,6
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	11
Voedingskabel (aantal polen x sectie mm²)			3 x 1,5
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkeringen			CE
Wifi			ja

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: volgens de regelgeving EN 14511

(2) Testcondities in ontvochtigingsmodus: DB 30°C WB 27,1 °C

(3) Opgave van testgegevens in semi-echo vrije kamer op 2 m afstand, minimum druk bij alleen ventilatie

(4) Test onder hoge belasting en maximaal vermogen bij verwarming

* Hermetisch afgedichte apparatuur.

Een flexibele slang voor het afvoeren van de lucht wordt meegeleverd.

DOLCECLIMA EASY 10

Het console-formaat



CONSOLE-FORMAAT

Slechts 66 cm hoog en 27 cm diep voor een gemakkelijke plaatsing in elke kamer van het huis



DRAAIWIELEN

Hij kan gemakkelijk vervoerd en verplaatst worden in alle richtingen, dankzij de 360 graden draaibaarheid.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Bedieningspaneel met aanraakbediening, met minimale esthetische impact, voor een nauwkeurige besturing

KENMERKEN

Koelcapaciteit: 2,4 kW(1)

Energieklasse: **A**

Geluidsvermogen: **50 dB (A)**

Nominale energie-efficiëntie-index: EERd 2,6(1)

Koudemiddel: R290

Multifunctionele afstandsbediening

LCD display

Wielen

FUNCTIES




Alleen ventilatiefunctie

Alleen ontvochtigingsfunctie

Auto-functie: moduleert de bedrijfsparameters in verhouding tot de kamertemperatuur.

Sleep-functie: verhoogt geleidelijk de ingestelde temperatuur en zorgt voor een laag geluidsniveau voor meer welzijn 's nachts.

(1) Volgens de regelgeving EN14511.

			DOLCECLIMA EASY TO P
CODE PRODUCT			02058
CODE EAN			8021183020588
Nominale koelcapaciteit (1)	P rated	kW	 2,4
Opgenomen nominaal vermogen tijdens koelen (1)	PEER	kW	0,92
Nominaal vermogen tijdens koelen (1)		A	4,00
Nominale energie-efficiëntie-index (1)	EERd		2,6
Energie-efficiëntieklasse bij afkoeling			
Stroomverbruik in "thermostaat uit" stand	PTO	W	1
Stroomverbruik in "waak" stand (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stroomverbruik voor apparatuur met enkel kanaal (1) afkoelingsfunctie	QSD	kWh/h	0,90
Netspanning		V-F-Hz	220/240-1-50
Netspanning (min/max)		V	198 / 264
Maximaal opgenomen vermogen in afkoelmodus (2)		W	1100
Maximale absorptie in afkoelmodus (2)		A	5,6
Ontvochtigingscapaciteit		l/h	2,6
Luchtstroomsnelheid ruimte (max/gem/min)		m³/h	394/359/334
Ventilatiesnelheid			3
Flexibele slang (lengte x diameter)		mm	1500 x 130
Maximaal bereik afstandsbediening (afstand/hoek)		m / °	8 / ±80°
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (zonder verpakking)		mm	693 x 665 x 276
Afmetingen (Leng. x Hoog. x Diep.) (met verpakking)		mm	770 x 865 x 421
Gewicht (zonder verpakking)		Kg	37
Gewicht (met verpakking)		kg	44
Geluidsdruk niveau (min-max) (3)		dB(A)	45-49
Geluidsvermogensniveau (alleen intern) (EN 12102)	LWA	dB(A)	 60
Veiligheidsklasse			IPX0
Koudemiddel		Type	R290
Potentieel aardopwarming	GWP		3
Koudemiddel inhoud		Kg	0,23
Max werkdruk		MPa	2,60
Max werkdruk aanzuigzijde		MPa	1,0
Onderste ontvlambaarheidsgrens	LFL		0,038
Minimumoppervlakte van de installatie-, gebruiks- en opslagruimte		m²	12
Voedingskabel (Nr polen x sectie m²)			3 x 1,5
Zekering			10AT
Conformiteitsmarkering			CE
Wifi			-

VOORWAARDEN VOOR DE WERKING

Interne omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 35°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 16°C
Externe omgevingstemperatuur	Maximale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 43°C - WB 32°C
	Minimale bedrijfstemperaturen bij koelen	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testcondities: de gegevens hebben betrekking op de EN14511 norm.

(2) Test met hoge belasting bij afkoeling

(3) Het geluidsdruk niveau werd gemeten in een semi-echovrije kamer op een afstand van twee meter van de voorkant van het apparaat, met de microfoon op een hoogte van één meter