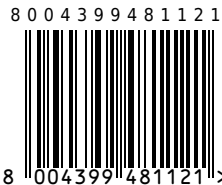




Merk: De'Longhi
Model: DD230P

€ 599,99

Excl. BTW: € 495,86



Omschrijving

Deze luchtontvochtiger verwijdert tot 30 liter overtollig vocht per dag.

Gepatenteerd pomp systeem

Dankzij het gepatenteerd ingebouwd pomp systeem kan het vocht tot 5 meter hoog worden afgevoerd.

Afvoer systeem

Verwijdert vocht zonder de nood om het reservoir te legen.

475 X eco-vriendelijker

Gekoeld R290 gas is tot 475 keer beter voor de ecologie dan traditionele gassen.

Elektronische bediening en lcd display

Breed LCD scherm met 24 uur timer om de luchtvochtigheid in de ruimte aan te passen en de ideale luchtvochtigheid in te stellen. Het display geeft alle paramaters zoals temperatuur en relatieve luchtvochtigheid weer. Via het bedieningspaneel stelt men alle functies in.

Zichtbaar waterniveau

Dankzij het kijkvenster op het reservoir is het niveau makkelijk op te volgen. Het waterreservoir (7L) kan makkelijk uitgenomen worden aan de voorzijde van het apparaat. Als het reservoir vol is en het pompsysteem of de permanente afvoer is niet aangesloten stopt het apparaat met werken.

Specificaties

AANBEVOLEN RUIMTES

Badkamer	Ja	Bureau / Kantoor	Ja
Garage	Ja	Kelder	Ja

Keuken	Ja	Slaapkamer	Ja
Wasplaats	Ja	Woonkamer	Ja

ALGEMEEN

Aantal snelheden	2	Debiet /uur	30
Debiet L/24u	30	Elektrisch	Ja
Geluidsniveau (Maximum)	53	Ingebouwde hygrostaat	Ja
Inhoud waterreservoir	7	Ionische technologie	Nee
Luchtfilter	Ja	Maximaal oppervlak	72
Volume ruimte	180		

BEDIENING

Instelling luchtvochtigheid	Ja
-----------------------------	----

CONNECTIVITEIT

Wi-Fi	Nee
-------	-----

FILTERING

Voorzien van stoffilter	Ja
-------------------------	----

FUNCTIES

Timerfunctie	Ja
--------------	----

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	61	Diepte	30,8
Hoogte	38	Kleur	Wit
Koelgas	R290	Maximale werkingstemperatuur	32
Minimale werkingstemperatuur	2		

GEbruikSGEMAK

Continu afvoer mogelijk	Ja	Handgreep	Ja
Met scherm	Ja	Transportwielletjes	Ja

STROOM

Vermogen	540
----------	-----

VEILIGHEID

Vorstbeveiliging Ja

WATERRESERVOIR

Aanduiding waterniveau Ja

Melding vol waterreservoir Ja