



H-DRY 500

NDPEH9A3TCBEXS-S



- ✓ Temperaturstyringsystem
- ✓ Langtidsholdbar
- ✓ Tørreprogram
- ✓ 40 ekstra cyklusser
- ✓ Alle fordelene ved at være forbundet
- ✓ Etiketscanning og virtuel garderobe
- ✓ 9 plejecyklusser
- ✓ Autopleje cyklus
- ✓ Active Dry-funktion
- ✓ Fire tørhedsniveauer
- ✓ Fleksibelt stativ
- ✓ Acquavision og vandspild
- ✓ Scan to Care-funktion
- ✓ Ekstra funktioner fra hOn app
- ✓ Komfort og æstetik

FUNKTIONER

Produktnavn	NDPEH9A3TCBEXS-S
Produktkode	31102196
EAN-kode	8059019024929
Manufacturer	Candy Hoover Group S.r.l.
Indbygget / fritstående model	Fritstående
Tørrekapacitet (kg)	9
Tørretumbler	Varmepumpe inverter

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Konnektivitet	Avanceret fjernbetjening og ekstra indhold (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
---------------	---

IoT App	hOn
Tromlemateriale	Inox
Tromlevolumen (l)	125
Elektronik	5D
Stiktype	Schuko
Eltilslutning (V)	220-240
Vandbeholderens position	I dørtank
Motor	BPM

PROGRAMMER

Indikator for tilstoppet filter	Ja
Tørretidsvælger	Ja
Tørhed grad valgbar	Ja
Indikator for programslut	Ja
Indikator for fyldt kondensvandbeholder	Ja
Programnummer	15+1
Mulighed for udskudt start	Ja (Op til 24 t.)
Woolmark	Ja

DESIGN

Hovedfarve	Hvid
Farve / materiale af dør	Sort
Dør	Gennemsigtig med Easycase
Farve / materiale af håndtag	Sort
Knob color	Sort

ACCESSORIES

Afløbsstuds for bortledning af kondensvand	Nej
--	-----

YDEEVNE OG ENERGIFORBUG

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,04
Energiforbrug elektrisk tørretumbler, fuld belastning - NEW (2010/30)	1,59
Condensation Efficiency Class	B
Condensation Efficiency	91
Kondenseringseffektivitetsklasse	A
Acoustic Airborne Noise Emission Class	D
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	69
Programme Duration (Rated)	235

DIMENSIONER

Højde på produktet (mm)	850
Bredde på produktet (mm)	596
Dybde på produktet (mm)	604
Cabinet depth mm (without pipes and door)	585
Højde på det pakkede produkt (mm)	890
Bredde på det pakkede produkt (mm)	650
Dybde på det pakkede produkt (mm)	620
Bruttovægt (kg)	45,5
Nettovægt (kg)	43,9