

edesa

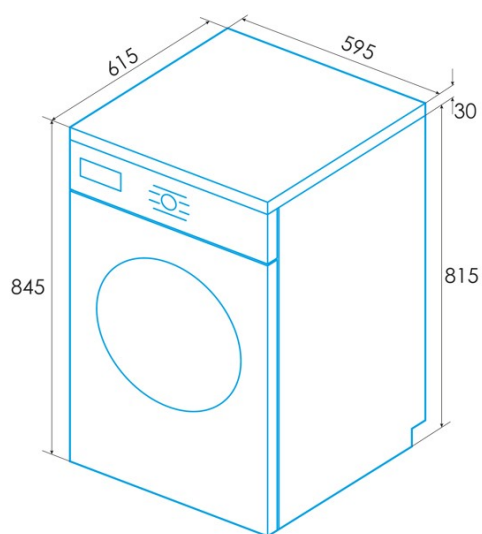
TROCKNER



ESC-8161 WH

Cod. 936270487

EAN 8422248344470



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8422248344470
Unterfamilie	Tumble Dryer

Produktdatenblatt

Nennkapazität [kg]	8
Trocknertyp	Condenser
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch [kWh/Jahr]	561
Energieverbrauch des normalen Baumwollprogramms bei voller Beladung [kWh]	4,74
Energieverbrauch des normalen Baumwollprogramms bei halber Beladung [kWh]	2,56
Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand [W]	0,28
Energieverbrauch im nicht ausgeschalteten Zustand (Standby) [W]	0,8
Dauer des nicht ausgeschalteten Zustands (Standby) [min]	10
Dauer des normalen Baumwollprogramms bei voller Beladung [min]	140
Dauer des normalen Baumwollprogramms bei teilweiser Beladung [min]	90
Effizienzklasse der Kondensation	B
Effizienz der gewichteten Kondensation für das normale Baumwollprogramm bei voller und teilweiser Beladung [%]	80,1
Mittlere Effizienz der Kondensation des normalen Baumwollprogramms bei voller Beladung [%]	80,1
Mittlere Effizienz der Kondensation des normalen Baumwollprogramms bei teilweiser Beladung [%]	80,1
Luftschallemissionen beim Schleudern [db(A)]	69
Art der Installation	Free Standing

Steuerung

Art der Steuerung	Knob + Soft Touch Buttons
Anzeigen	Nein
Verzögerter Start	3-6-9h
Start/Pause	√
Anzeige der Kindersicherung	√
Restzeitanzeige	-

Programmierung

Anzahl der Programme	16
Programm 1 - Name	Cotton Iron
Programm 2 - Name	Cotton Standard
Programm 3 - Name	Cotton Extra
Programm 4 - Name	Synthetics Extra
Programm 5 - Name	Synthetics Standard
Programm 6 - Name	Baby Care
Programm 7 - Name	Mixed
Programm 8 - Name	Automatic
Programm 9 - Name	Refresh
Programm 10 - Name	Cool
Programm 11 - Name	Jeans
Programm 12 - Name	Delicate
Programm 13 - Name	Rapid 45'
Programm 14 - Name	Warm 60'
Programm 15 - Name	Warm 30'
Programm 16 - Name	Sports

Allgemeine Merkmale

Kindersicherung	√
-----------------	---

Installation

Breite (mm)	595
Min. Höhe (mm)	845
Max. Höhe (mm)	845
Tiefe (mm)	615

Stromanschluss

Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50

Nenningangsleistung (W)	2700
Länge des Stromkabels (m)	1,6
Steckertyp	Type F