

Husqvarna - Husqvarna QT38S82B - Kondenstørretumbler m/varmepumpe

Husqvarna kondenstørretumbler m/varmepumpe QT38S82B
HUSQVARNA KONDENSTØRRETUMBLER MED VARMEPUMPE 8000
SERIES 8 KG I ENERGIKLASSE A++

Funktioner

Kondenstørretumbler med varmepumpeteknologi AbsoluteCare®
tørresystem Belysning i tromlen ÖKOInverter motor Udskudt
start-funktion Reverserende tromlegang AutoOff - intet
standbyforbrug Skånsom ProTex tromle 118 liter Mulighed for lang
antikrølfase Woolmark Blue Sensorstyret Mulighed for
tidsstyring Specialprogrammer Tilbehør som kan tilkøbes:
Sammenbygningsbeslag Medfølgende tilbehør: Afløbsslange

8 kg kapacitet Kondens med varmepumpe AbsoluteCare® tørresystem
til uld og silke Energiflasse A++



Teknisk information

Vægt (kg)	51,46 kg
Selvrensende kondensator	Nej
Overensstemmelsesstandarder	Directive 392/2012/EU
Formfaktor	Fritstående
Type	Digital
Kontrollokation	Frontpanel
Spænding	230 V / 50 Hz
Vaskeoptimering	ProSense, SensiDry, AbsoluteCare
Timer-indstillingsegenskaber	Tidsnedsættelse med timer
Ledningslængde	1,45 m
Døråbningsdiameter	49 cm

Teknisk information fortsat

Tromlefunktioner	ProTex-tromle
Dørhængsel	Venstre
Dimensions detaljer	Dybde med dør 66,2 cm
Funktioner for Individuel tilpasning	Vendbar dør
Forbliv tændt-tilstand for strømforbrug	0,13 W
Detaljer om energiforbrug	1,99 kWt - tørring - fuld last 1,07 kWt - tørring - delvis
Oplysninger om programtid	154 min, - tørring - fuld last 89 min, - tørring - delvis
Slukket-tilstand for strømforbrug	0,13 W
Støjniveau (tørring)	66 dB(A)
Tørretype	Varmpumpe
Maksimal tørrekapacitet	8 kg
Tørremetode	Tilbage
Tørre Programmer	Skånevask, tid tør, bomulder, denim, uld, syntetisk, sportst
Tørretromlekapacitet	118 liter
Standard tørreprogram	Cotton Eco
Programtid for vægtet tørring	117 min,
Vægtet kondenseringseffektivitet	81 %
Gennemsnitlig kondenseringseffektivitet for fuld ladning	81 %
Gennemsnitlig kondenseringseffektivitet for delvis ladning	81 %
Automatisk tørretumbler	Ja
Fugtighedssensor	Ja
Stabelbar	Ja
Indvendigt lys	Ja
Vekselrettermotor	Ja