

<b>MODELLO</b>	<b>DRY733CI</b>
Sap	7188285360
Ean	8690842164095
<b>Tipologia ed estetica</b>	<b>Superia</b>
Tipologia di asciugatura	Pompa di calore
Classe di efficienza energetica	A+++
Capacità Carico Kg	7
Colore oblò	Cromato
Colore mobile	Bianco
Materiale porta	Vetro
Reversibilità porta	Si
Display	Superia
Silent Pro	Si
<b>Caratteristiche speciali</b>	
Motore Inverter	Si
Cesto Aquawave	Si
Programma Lana Woolmark	Si
Sensore asciugatura	Si
<b>Programmi e funzioni speciali</b>	
Modalità notte	-
Modalità rapido	-
Regolazione livello asciugatura	-
Anti-piega automatico	Si
Partenza Ritardata	0-24
Numero programmi	16
Programma Lana Woolmark	Si
Mix	-
Refresh	Si
Camicie 30'	-
Delicati	Si
BabyProtect	Si
Programma Notte	Si
Xpress - Super Short	Si
Giornaliero	Si
<b>Allestimenti</b>	
Illuminazione interna	Si
Filtro ad accesso facilitato	Si
Angolo apertura porta	178
Scarico diretto condensa	Si
Cesto acciaio inox	Acciaio Inox
Indicatore tempo a fine ciclo	Si
Segnale acustico fine ciclo	Si
Gestione segnale fine ciclo	-
<b>Sicurezze</b>	
Sicurezza bambini	Si
Indicatore pulizia filtro	Si
Indicatore pulizia condensatore	-
Indicatore serbatoio pieno	Si
<b>Prestazioni</b>	
Capacità Carico Kg	7
Classe di efficienza energetica	A+++
Consumo annuo di energia in kWh	158 kWh
Consumo energia ciclo	1.25 kWh
Classe di efficienza di condensazione	A
Rumorosità db(A) Re 1 pW	64 dBA
<b>Dimensioni</b>	
Altezza (cm)	84.6 cm
Larghezza (cm)	59.5 cm
Profondità (cm) senza oblò	60.9 cm
Profondità (cm) con oblò	65.4 cm
<b>DATI ETICHETTA ENERGETICA EU</b>	
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (basso consumo) a G (alto consumo)	A+++
Capacità in kg di cotone	7
Tipologia di asciugatrice	Pompa di calore
Consumo annuo di energia in kWh	158 kWh
Consumo di energia del programma cotone standard a pieno carico in kWh	1.25 kWh

Consumo di energia del programma cotone standard a carico parziale in kWh	0.74 kWh
Consumo di potenza in modo spento in W	0.50 W
Consumo di potenza in modo lasciato acceso in W	1.00 W
Media pesata della durata 3)	122
Durata del programma cotone standard a pieno carico in minuti	155
Durata del programma cotone standard a metà carico in minuti	97
Efficienza/efficacia di condensazione in una scala da G (meno efficiente/efficace) ad A (più efficiente/efficace)	A
Media pesata dell'efficienza/efficacia di condensazione	NA
Efficienza/efficacia di condensazione a pieno carico	91%
Efficienza/efficacia di condensazione a carico parziale	91%
Rumore in dB(A) re 1 pW a pieno carico	64 dBA