


Perfectcare 900 con Tecnologia Cyclonecare System

La nostra asciugatrice PerfectCare 900 con CycloneCare System consente ai tuoi vestiti di essere protetti, asciugati in modo uniforme come all'aria aperta. Infine, una tecnologia unica sul mercato che garantisce la perfetta conservazione della forma, della sensazione e dell'aspetto del tuo stile.

Product Benefits & Features

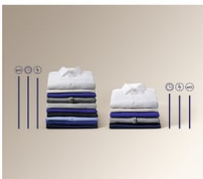
Tecnologia CycloneCare System

La tecnologia CycloneCare System, grazie ad un flusso d'aria a spirale ed appositi sensori, asciuga alla perfezione ogni tessuto, anche nei punti più difficili da trattare come le tasche o più spessi come le cuciture, permettendoti di risparmiare tempo e avere risultati impeccabili..

- Tecnologia DelicateCare System
- Tecnologia a pompa di calore
- Motore Inverter
- Capacità: 9 kg
- Classe energetica A+++
- SensiCare System: auto-riduzione dei consumi in base al carico
- Programma Lana Certificato Woolmark Blue
- Programmazione partenza fino a 20 ore
- Luce interna a LED
- Dimensione mobile/totale (AxLxP): 850 x 596 x 638 / 662 mm


Tecnologia DelicateCare System

Preserva forme e caratteristiche di ogni capo nel tempo, regolando la temperatura ed il movimento del cesto in base al tipo di tessuto.


SmartSense System: rilevazione perfetta dell'umidità interna

I sensori di precisione rilevano l'umidità dei capi all'interno del carico in maniera molto più accurata rispetto al passato. In questo modo, i tessuti si asciugano uniformemente e sono protetti dalla sovrasciugatura, senza che si restringano o perdano la forma.

Lenzuola XL/ Misti XL

I programmi Lenzuola XL e Misti XL garantiscono un'asciugatura efficace anche per carichi più importanti, senza dover eseguire più cicli di asciugatura, risparmiando tempo ed energia.

Product Specification

Modello	EW9HY393
Capacità di asciugatura	9
Potenza massima assorbita (W)	700
Colore	Bianco
Dimensione mobile/totale (AxLxP)	850x596x638-662
Peso netto (kg)	48.5
Peso lordo (kg)	51
Altezza imballo (mm)	890
Larghezza imballo (mm)	640
Profondità imballo (mm)	680

