

Scheda tecnica e valori di consumo

Capacità kg	9 kg
Alimentazione	Elettrica
Esclusiva di asciugastiratura	VAPOR STIRO SYSTEM 3
Regime elettrico	220-240 Volts 50hz
Potenza elettrica installata	2100 Watt
Consumo elettrico per ciclo di asciugastiratura	da 180 a 1980 Watt*
Classe energetica	A+
Economizzatore	V
Esclusiva di portata d'aria (mc/min)	3
Recupero condensa	A condensazione in vaschetta
Temperature di asciugastiratura	Variabili automaticamente
Rotazione del cesto	Ad inversione temporizzata
Tempi di asciugastiratura	45 min - 70 min*
Rumore max	< 64 DbA insonorizzati
Colore	Bianco
Dimensioni	H mm 850 L mm 600 e P mm 600
Peso	38 Kg
Illuminazione	Interna cesto a Led
Filtro raccolta impurità	VAPOR MULTIFILTER SYSTEM
Cesto	In acciaio Inox
Partenza programmata	24 ore
Antistropicciamento automatico	2 ore - 4 ore (ogni 2 min)
Autodiagnosi	V
Programmatore	Elettronico
Protezione bambini	V
Segnale acustico fine ciclo	Regolabile
Fase finale di raffreddamento	10 min
Display	Led
Piedini	Regolabili
Indicatori	A Led: pulire filtro/svuotare acqua/sicurezza attivata
Kit per sovrapposizione	Piedini a ventosa
Griglia scarpe/lana	V
Dryer Balls	V
Salviette antistiro profumate	V

MADE IN EUROPE

Costruita con materie prime di alta qualità nel rispetto dell'ambiente.



V Di serie.

* Eventuali variazioni sono riconducibili al tipo di lavatrice e centrifuga utilizzate.



ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

House to House **AGENTO**



ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

197
kWh/annum

	 max 70 min/cycle*	 Kg 9,0 kg	 64 dB
--	------------------------------------	----------------------------	---------------------

A B C D E F G

* цикл - cyklus - portion - zyklus
програма - ciclo - tsükkel
ohjelma - ciklus - ciklas - cikls
ciklu - cyclus - cykl - ciclu
program - torkomgāng