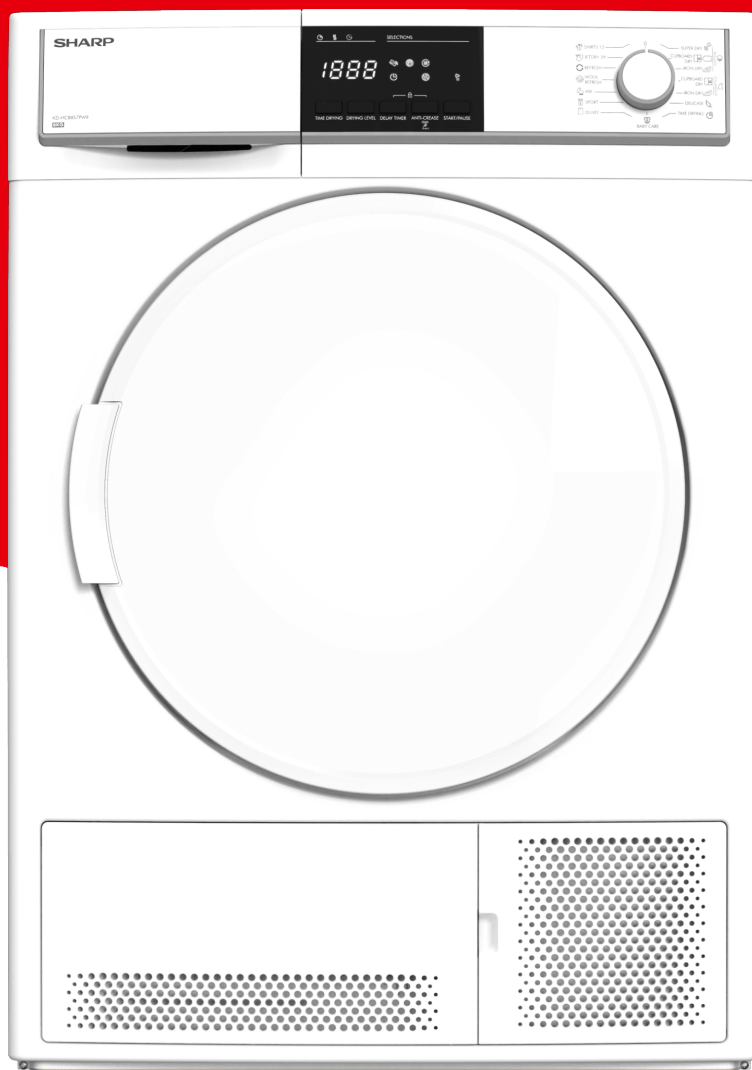


Tumble Dryers

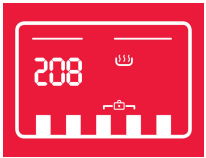
KD-HCB8S7PW9-EE



Pabrežia

- 7 kg Capacity
- Energy Efficiency B
- 12 Minute Quick Dry
- 8 Sensor Drying Technology
- Two Way Tumbling
- Big Door With Large Porthole
- LED Countdown Display
- Drum Light

SHARP
Be Original.



SHARP
Be Original.

Pagrindiniai bruožai

Energijos efektyvumas	B
Programų skaičius	15
Spalva	White
Variklio tipas	PSC
Kompresoriaus variklio tipas	N/A
Jutiklio džiovavimo sistema	8 Sensor Technology
Dvipusis griūtis	Taip
Būgno tūris (lt)	100
Talpa (kg)	7
Greito džiovavimo trukmė (min.)	12
Durų tipas	Big Door with Large Porthole

Kitos funkcijos

Ekrano tipas	LED Countdown
Gedimų aptikimo sistema	Taip
Reguliuojamos pėdos	Taip
Valdymo sistema	Electronic
Būgnų šviesa	Taip
Džiovavimo lygio reguliavimas	Taip

Burbulo būgnas	Taip
Bangų spintelė	Taip
Ciklo signalo pabaiga	Taip
Buzerio atšaukimo funkcija	Taip
Automatinė anti-raukšlių funkcija	Taip
„Anti-crease Plus“ funkcija	Taip
Išleiskite žarną	Taip
Likęs laikas	Taip
Filtro pilnas indikatorius	Taip
Kondensatoriaus valymo indikatorius	Taip
Džiovavimo ciklo indikatorius	N/A
Nuimamas viršutinis dangtelis	N/A
Vėlavimo laikmatis	Taip
Būgno medžiaga	Stainless Steel
Vartomos durys	N/A
Vandens bako pilnas indikatorius	Taip
Durų medžiaga	Plastic
Durų vyrių padėtis	Right
Vandens bako padėtis	Top
Kondensacijos efektyvumo klasė	B

Triukšmas (dBA)	65
Saugos klasė	Class B
Saugos lygis	3 Stage Protection
Vaiko užraktas	Taip

Programos

1 programa	Cotton Extra Dry
2 programa	Cotton Cupboard Dry
3 programa	Cotton Iron Dry
4 programa	Synthetics Cupboard Dry
5 programa	Synthetics Iron Dry
6 programa	Delicate
7 programa	Mix
8 programa	Baby Care
9 programa	Jeans
10 programa	Time Drying
11 programa	Refresh
12 programa	Express 29'
13 programa	Shirts 12'
14 programa	Sport

15 programa	Wool Refresh
-------------	--------------

Galia, suvartojimas ir įtampa

Elektros srovė (A)	16
Įtampa / dažnis (V) / (Hz)	220-240 / 50
Galingumas (W)	2700
Metinis energijos suvartojimas (kWh)	504
Weighted Condensation Efficiency	81