

# AQ104D497SD EU/B N

12NC: 869991639090

Codul GTIN (EAN): 8050147639092

Hotpoint



## MAIN FEATURES

Grup de produse	Masina de spalat rufe
Tipul de construcție	Independent
Tipul de instalare	Independent
Suprafață de lucru detașabilă	Fara
Tip de încărcare	Front loader
Culoarea principală a produsului	Alb
Conectarea electrică (W)	1850
Curent (A)	10
Tensiune (V)	220-240
Frecvență (Hz)	50
Lungimea cablului de alimentare electrică (cm)	120
Tip de conectare	Schuko
Înălțimea produsului	850
Lățimea produsului	595
Adâncimea produsului	616
Greutate netă (kg)	75.8

## TECHNICAL FEATURES

Programe automate	Da
Opțiuni viteză de stoarcere	Variabil
Omiteți stoarcerea	Da
Măsurare greutate	-
Recunoaștere tipul țesătură	-
Gradul de recunoaștere a murdăriei	-
Control spumă	Da
Control la balansare	Da
Tip sistem de protecție a apei	Fara
Opțiunea de spălare la rece	Fara
Indicator progres	LED
Indicator digital contorizare	Da
Opțiuni Pornire Întârziată	Fara intarziere
Durată max Pornire Întârziată (h)	0
Material cuvă	Plastic
Volum tambur (l)	71
Alimentare cu apă caldă și rece	Fara

## ENERGY LABEL

Energy Efficiency Class (Regulation (EU) 2017/1369)	B
Weighted energy consumption in kWh per 100 washing cycles. Energy Label (EU 2017/1369)	59
Spin-drying efficiency class (EU 2017/1369)	B
The spin speed in rpm of the eco 40-60 programme at rated capacity (EU 2017/1369)	1351
Maximum mass in kg that can be treated in a cycle (EU 2017/1369)	10,0
The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_	51
Energy consumption in kWh per cycle of eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	0,591
Power consumption in standby mode (Psm) (EU 2017/1369)	0,50
Power consumption in off-mode (Po) (EU 2017/1369)	0,50
Weighted remaining moisture content (D) (EU 2017/1369)	53,0
Duration of eco 40-60 wash cycle at rated capacity in HMM (EU 2017/1369)	3:59
Airborne acoustical noise emissions (EU 2017/1369)	78
Airborne acoustical noise emission class (EU 2017/1369)	C