

DANE TECHNICZNE I KARTA PRODUKTU

Parametr	WEBER QUICK Q81
Moc znamionowa	8,0 kW
Napięcie znamionowe/Częstotliwość	220-240 V, 50-60 Hz
Prąd znamionowy	37 A
Maksymalna temperatura wody	55°C
Roczne zużycie energii elektrycznej*	468 kWh/annum
Profil obciążenia*	XS
Minimalne ciśnienie wody	0,2 bar
Maksymalne ciśnienie wody	6 bar
Minimalny przepływ uruchomienia	1,6 l/min
Klasa ochrony	I
Klasa wodoszczelności	IPX4
Waga	1,95 kg
Wymiary	22,0x33,0x7,5 cm
Średnica przyłączy wody	1/2"
Ochrona przed przegrzaniem	55°C
Zabezpieczenie termiczne	85°C
Rozstaw	100 mm

*Zgodnie z UE 812/2013

Karta produktu**Wg. Rozporządzenia Komisji Europejskiej EU 812/2013**

Model	WEBER QUICK Q81
Klasa efektywności energetycznej	A
Roczne zużycie energii elektrycznej	468 kWh/annum
Deklarowany profil obciążeń	XS
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	39,4 %
Ustawienia termostatu	25 ÷ 55 °C
Poziom mocy akustycznej	15 dB

Polska Ekologia Sp. z o.o.
Ul. 7 Maja 7E
47-400 Racibórz
info@poleko.pl +48 530 216 722