

EU-Produktdatenblatt

Marke	SHARP
Modellname / -kennzeichen	QW-HY26F393I-DE
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	15
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+++
jährlicher Energieverbrauch (AE _c) (kWh/Jahr)*	241
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E _i) (kWh)	0,84
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o) (W)	0,50
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _i) (W)	1,00
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _c) (Liter/Jahr)**	2520
Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen***	Eco
Programmdauer des Standardreinigungszyklus (min)	254
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (T _i) (min)****	-
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39
Einbaugerät	Nein

* Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

** Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

*** Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

**** Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.