

## PRODUKTDATENBLATT (Spect)

Markenname des Herstellers	SHARP
Modellbezeichnung des Herstellers	QW-S22F472W-DE
Kapazität des Geschirrspülers	10
Energieeffizienzklasse	A++
Jährlicher Energieverbrauch in kWh (AEc) ( 280 Zyklen) *	211
Energieverbrauch (E <sub>i</sub> ) (kWh pro Waschzyklus)	0,73
Stromverbrauch im Standby (W) (P <sub>s</sub> )	0,50
Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand (W) (P <sub>i</sub> )	1,00
Jährlicher Wasserverbrauch in Liter (AWc) ( 280 Waschzyklen) **	2520
Effizienzklasse Trocknung ***	A
Name Standardprogramm ****	Eco 50 °C
Programmdauer für StandardWaschgang (min)	198
Geräusentwicklung dB(A)	47

\* Der Energieverbrauch von **211** kWh pro Jahr, basiert auf die 280 Standard-Reinigungszyklen mit kaltem Wasser und den Verbrauch im Energiesparmodus. Der tatsächliche Energieverbrauch wird davon abhängen, wie das Gerät eingesetzt wird.

\*\* Der Wasserverbrauch von **2520** Liter pro Jahr, basiert auf 280 standard Reinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch wird davon abhängen, wie das Gerät eingesetzt wird.

\*\*\* Schleuderwirkungsgradklasse **A** auf einer Skala von G (wenig effizient) bis A (sehr effizient).

\*\*\*\* Die "**Eco 50 °C**" ist der Standard-Reinigungszyklus zu dem sich die Angaben auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist für das Reinigen von normal verschmutztem Geschirr geeignet und es ist das effizienteste Programm im Hinblick auf die kombinierte Energie- und dem Wasserverbrauch.

## FICHE PRODUIT (Spécifications)

Marque déposée du fournisseur	SHARP
Modèle du fournisseur	QW-S22F472W-DE
Capacité du lave-vaisselle	10
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation énergétique annuelle en kWh (AEc) (cycle 280) *	211
Consommation énergétique (E <sub>t</sub> ) (kWh par cycle)	0,73
Consommation d'énergie en veille (W) (P <sub>o</sub> )	0,50
Consommation d'énergie en état de fonctionnement (W) (P <sub>i</sub> )	1,00
Consommation d'eau annuelle en litres (cEA) (cycle 280) **	2520
Classe d'efficacité de séchage ***	A
Nom du programme standard ****	Eco 50 °C
Durée du programme pour un cycle de lavage standard (min)	198
Niveau sonore dB(A)	47

\* Consommation d'énergie de **211** kWh par an, sur la base de 280 cycles de lavage standard avec alimentation en eau froide et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation énergétique réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.

\*\* Consommation d'eau de **2520** litres par an sur la base de 280 cycles de lavage standard. La consommation réelle d'eau dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.

\*\*\* Classe d'efficacité de séchage **A** sur une échelle graduée de G (moins efficace) à A (plus efficace).

\*\*\*\* Le programme "**Eco 50 °C**" est le programme standard. Le programme standard correspond au cycle de lavage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche. Ce programme convient au lavage d'une vaisselle normalement sale et il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau.