

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 1059/2010

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Siemens
Référence du modèle	SR61HX12KE
Capacité nominale (nombre de couverts)	9
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie de 220 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 réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	
Consommation d'énergie du cycle de lavage standard	0.771 kWh
Consommation d'électricité en mode «arrêt»	0.5 W
Consommation d'électricité en mode «laissé sur marche»	0.5 W
Consommation d'eau de 2380 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 d'essorage A sur une échelle allant de G (le moins efficace) à A (le plus efficace) le «programme standard» est le cycle de lavage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche, que ce programme convient au lavage d'une vaisselle normalement sale et qu'il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau.	
Durée du programme pour le cycle de lavage standard	220 minutes
Durée du mode «laissé sur marche»	minutes
Émissions de bruit acoustique dans l'air	46 dB
Ce lave-vaisselle domestique est intégrable.	