## Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 1059/2010

Nom du fournisseur ou marque commerciale	MICAN
Référence du modèle	50600
Capacité nominale (nombre de couverts)	12
Classe d'efficacité énergétique	Α

Consommation d'énergie de 273 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 stan- 0.96 kWh

dard

Consommation d'électricité en mode «arrêt»

Consommation d'électricité en mode «laissé sur

marche»

0.5 W

Consommation d'eau de 3220 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 12 minutes

standard

Durée du mode «laissé sur marche» 30 minutes

Émissions de bruit acoustique dans l'air 49 dB

Ce lave-vaisselle domestique est intégrable.