

| Fiche de produit | |
|---|------------------|
| Marque | HOTPOINT/ARISTON |
| Modèle | HSB 7M124 X EU |
| Capacité nominale dans un environnement standard 1) | 14 |
| Classe énergétique sur une échelle de A+++ (faible consommation) à D (consommation élevée) | A++ |
| Consommation d'énergie par année en kWh 2) | 265 |
| Consommation d'énergie du cycle de lavage standard en kWh | 0.93 |
| Consommation d'énergie en mode "off" en W | 0.5 |
| Consommation d'énergie en mode "on" en W | 5 |
| Consommation d'eau par an en litres 3) | 2520 |
| Classe d'efficacité du séchage sur une échelle de G (efficacité minimum) à A (efficacité maximum) | A |
| Durée du programme pour un cycle de lavage standard en minutes | 190 |
| Durée du mode "on" en minutes | 12 |
| Émissions acoustiques dans l'air, exprimées en dB(A) re 1 pW | 44 |
| Encastrable | |

1) Les informations sur l'étiquette et sur la fiche se rapportent au cycle de lavage standard. Ce programme convient pour laver une vaisselle normalement sale, et il s'agit des programmes les plus efficaces en termes de consommation combinée d'eau et d'énergie. Le cycle de lavage standard correspond au cycle éco.

2) Sur la base de 280 cycles de lavage standard avec une alimentation en eau froide et une consommation en modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil

3) Sur la base de 280 cycles de lavage standard. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.