

Product fiche pursuant to Delegated Regulation (EU) no. 1060/2010

Marque	Hotpoint-Ariston
Modèle	LDFA++ 12H14 EU
Capacité nominale dans un environnement standard ¹⁾	14
Classe énergétique sur une échelle de A+++ (faible consommation) à G (consommation élevée)	A++
Consommation d'énergie par année en kWh ²⁾	265.0
Consommation d'énergie du cycle de lavage standard en kWh	0.91
Consommation d'énergie en mode "off" en W	1.3
Consommation d'énergie en mode "on" en W	3
Consommation d'eau par an en litres ³⁾	2800.0
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	180.0
Durée du mode "on" en minutes	10
Émissions acoustiques en dB(A) re 1 pW	42

¹⁾ (1) Réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour aliments frais. (2) Cave à vin, appareil de stockage du vin. (3) Réfrigérateur et réfrigérateur avec un compartiment 0 étoile. (4) Réfrigérateur avec un compartiment 1 étoile. (5) Réfrigérateur avec un compartiment 2 étoiles. (6) Réfrigérateur avec un compartiment 3 étoiles. (7) Réfrigérateur-congélateur. (8) Congélateur armoire. (9) Congélateur coffre. (10) Réfrigérateur multifonction et autres appareils de réfrigération.

²⁾ Basé sur les résultats des tests standards sur 24h. La consommation d'énergie dépend de l'utilisation de l'appareil et de son emplacement.

³⁾ Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante entre 'X' (température la plus basse)°C and 'Y' (température la plus élevée)°C : SN=Tempéré élargi, température ambiante entre +10°C et +32°C; N=Tempéré, température ambiante entre +16°C et +32°C; ST=Subtropicalisé, température ambiante entre +18°C et +38°C; T=Tropicalisé, température ambiante entre +16°C et +43°C.

QUELLAVEVAISSELLE.COM