

Fiche d'information produit

Nom du fournisseur ou marque commerciale: Brandy Best <i>Supplier's name or trade mark</i>				
Adresse du fournisseur : HORUS – 1 rue de Haarlem – 59200 - TOURCOING <i>Supplier's address</i>				
Référence du modèle: BLACK6D – SILVER6D – RED6D <i>Model identifier:</i>				
Paramètres généraux du produit: <i>General product parameters:</i>				
	Paramètre <i>Parameter</i>	Valeur <i>Value</i>	Paramètre <i>Parameter</i>	Valeur <i>Value</i>
Capacité nominale (ps) <i>Rated capacity (ps)</i>	6	Dimensions en cm <i>Dimensions in cm</i>	Hauteur <i>Height</i>	
			Largeur <i>Width</i>	
			Profondeur <i>Depth</i>	
IEE <i>EEl</i>		60,9	Classe d'efficacité énergétique <i>Energy efficiency class</i>	F
Indice de performance de lavage <i>Cleaning performance index</i>		1,13	Indice de performance de séchage <i>Drying performance index</i>	1,07
Consommation d'énergie en kWh [par cycle], sur la base du programme eco avec alimentation en eau froide. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil. <i>Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco programme using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.</i>		0,613	Consommation d'eau en litres [par cycle], sur la base du programme eco. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. <i>Water consumption in litres [per cycle], based on the eco programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.</i>	6,5

Paramètre <i>Parameter</i>	Valeur <i>Value</i>	Paramètre <i>Parameter</i>	Valeur <i>Value</i>
Durée du programme ⁽¹⁾ (h:min) <i>Programme duration ⁽¹⁾ (h:min)</i>	3 :50	Type <i>Type</i>	[intégrable (<i>built-in</i>)/à pose libre (<i>built-in</i>)/(free-standing)]
Émissions de bruit acoustique dans l'air ⁽¹⁾ [dB(A) re 1 pW] <i>Airborne acoustical noise emissions ⁽¹⁾ (dB(A) re 1 pW)</i>	49	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air ⁽¹⁾ <i>Airborne acoustical noise emission class ⁽¹⁾</i>	C
Mode arrêt (W) <i>Off-mode (W)</i>	0,49	Mode veille (W) <i>Standby mode (W)</i>	1
Démarrage différé (W) (le cas échéant) <i>Delay start (W) (if applicable)</i>		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant) <i>Networked standby (W) (if applicable)</i>	
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur : <i>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier :</i>			
Informations supplémentaires: <i>Additional information:</i>			
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2019/2022 de la Commission : <i>Weblink to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2022 is found:</i>			

⁽¹⁾ Pour le programme eco / for the eco programme.

⁽²⁾ Les modifications de ces éléments ne sont pas considérées comme pertinentes aux fins de l'article 4, paragraphe 4, du règlement (UE) 2017/1369./ changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

⁽³⁾ Si la base de données sur les produits génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur ne consigne pas ces données.
/ if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

⁽¹⁾ Règlement (UE) 2019/2022 de la Commission du 1^{er} octobre 2019 définissant des exigences d'écoconception applicables aux lave-vaisselle ménagers conformément à la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil, modifiant le règlement (CE) n° 1275/2008 de la Commission et abrogeant le règlement (UE) n° 1016/2010 de la Commission (voir page 267 du présent Journal officiel). / Commission Regulation (EU) 2019/2022 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household dishwashers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1016/2010 (see page 267 of this Official Journal).