

## FR Marquage consommation énergétique PURA

Désignation produit	BORA Pure table de cuisson induction avec dispositif aspirant PURA	
Mode de fonctionnement	Évacuation de l'air	
Consommation énergétique	Valeur	Norme EN
Consommation énergétique par an ( $AEC_{hood}$ )	33,7 kWh/a	61591
Classe d'efficacité énergétique	A+	61591
Volumes de refolement		
Efficacité hydrodynamique ( $FDE_{hood}$ )	32,6 %	61591
Classe d'efficacité hydrodynamique	A	61591
Débit d'air niveau 1 minimal	179,1 m <sup>3</sup> /h	61591
Débit d'air niveau 9 maximal	548,3 m <sup>3</sup> /h	61591
Débit d'air niveau Power ( $Q_{Max}$ )	622 m <sup>3</sup> /h	61591
Éclairage		
Efficacité lumineuse ( $LE_{hood}$ )	* lx/Watt	*
Classe de l'efficacité lumineuse	*	*
Séparation des graisses		
Niveau 9 maximal ( $GFE_{hood}$ )	97,8 %	61591
Classe niveau maximal	A	61591
Niveau de puissance acoustique		
Niveau 1 minimal	40,1 dB(A)	60704-2-13
Niveau 9 maximal	65,8 dB(A)	60704-2-13
Niveau Power	67,7 dB(A)	60704-2-13
Niveau de pression acoustique (Données supplémentaires)		
Niveau 1 minimal	27,5 dB(A)	**
Niveau 9 maximal	53,2 dB(A)	**
Niveau Power	55,1 dB(A)	**
Données selon 66/2014		
Puissance absorbée à l'état désactivé ( $P_O$ )	0,12 W	61591
Facteur d'accroissement dans le temps	0,8	61591
Index d'efficacité énergétique ( $EEl_{hood}$ )	42,8	61591
Point optimal débit d'air ( $Q_{BEP}$ )	304,3 m <sup>3</sup> /h	61591
Point optimal pression ( $P_{BEP}$ )	446 Pa	61591
Point optimal puissance d'entrée ( $W_{BEP}$ )	115,5 W	61591

Données marquage consommation énergétique selon les règlements délégués (UE) 65/2014 et 66/2014

\* Non applicable pour ce produit.

\*\* Niveau de pression acoustique déterminé à 1 m de distance (atténuation en fonction de la distance) à partir du niveau de puissance acoustique, conformément à la norme EN 60704-2-13.

### PURAELEDFR-100