

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Název nebo ochranná známka dodavatele:	GORENJE		
Identifikační značka modelu:	GI6432BSCE		
<b>Cooker</b>			
Typ varné desky	elektrická		
Počet varných zón a/nebo ploch	4		
Technologie ohřevu			
Průměr varných zón (Ø) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhлено na 5 mm [cm]			14,5 21,0
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhлено na 5 mm:			
Délka [cm]			18,5
			18,5
Šířka [cm]			21,0
			21,0
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC <sub>elektrická varná deska</sub> ) - [Wh/kg]			
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC <sub>elektrická varná deska</sub> ) - [Wh/kg]	-		
Počet plynových hořáků	-		
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE <sub>plynový hořák</sub> )			
Energetická účinnost plynové varné desky (EE <sub>plynová varná deska</sub> ) - [%]	-		

# Informačný list výrobku

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:

GORENJE

Identifikačný kód modelu:

GI6432BSCE

## Cooker

Typ varnej platne

Počet varných zón a/alebo plôch

4

Technológia ohrevu

Priemer varných zón ( $\varnothing$ ) užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]

14,5

21,0

Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu a/alebo plochu, zaokrúhlené na 5 mm:

Dĺžka [cm]

18,5

18,5

Šírka [cm]

21,0

21,0

Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu ( $EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]

Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg ( $EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]

-

Počet plynových horákov

-

Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov ( $EE_{\text{plynový horák}}$ )

Energetická účinnosť plynovej varnej platne ( $EE_{\text{plynová varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]

-

## Termékinformációs lap

A szállító neve vagy védjegye:	GORENJE
Modellazonosító:	GI6432BSCE
*Type of hob	*electric
*Number of electric cooking zones/areas	4
*Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates) per electric cooking zone and/or area	
*For circular cooking zones or area: diameter ( $\varnothing$ ) of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm (cm)	14,5 21,0
*For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5 mm:	
*Length [cm]	18,5 18,5
*Width [cm]	21,0 21,0
*Energy consumption per electric cooking zone or area calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	
*Energy consumption for the hob calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	-
*Number of gas fired burners	-
*Energy efficiency per gas burner (EE)	
*Energy efficiency for the gas hob (EE) - [Wh/kg]	-