

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Název nebo ochranná známka dodavatele:	GORENJE	
Identifikační značka modelu:	GW642CLB	
Cooker		
Typ varné desky	plynová	
Počet varných zón a/nebo ploch	-	
Technologie ohřevu		
Průměr varných zón (Ø) užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]		
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhleno na 5 mm:		
Délka [cm]		
Šířka [cm]		
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC _{elektrická varná deska}) - [Wh/kg]		
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC _{elektrická varná deska}) - [Wh/kg]	-	
Počet plynových hořáků	4	
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE _{plynový hořák})	58,1	58,1
	55,1	
Energetická účinnost plynové varné desky (EE _{plynová varná deska}) - [%]	57,1	

Informačný list výrobku

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:	GORENJE	
Identifikačný kód modelu:	GW642CLB	
Cooker		
Typ varnej platne		
Počet varných zón a/alebo plôch	-	
Technológia ohrevu		
Priemer varných zón (\varnothing) užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]		
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]		
Šírka [cm]		
Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu (EC _{Elektrická varná platňa}) - [Wh/kg]		
Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC _{Elektrická varná platňa}) - [Wh/kg]	-	
Počet plynových horákov	4	
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov (EE _{Plynový horák})	58,1	58,1
	55,1	
Energetická účinnosť plynovej varnej platne (EE _{Plynová varná platňa}) - [Wh/kg]	57,1	

Termékinformációs lap

A szállító neve vagy védjegye:	GORENJE	
Modellazonosító:	GW642CLB	
*Type of hob	*gas	
*Number of electric cooking zones/areas	-	
*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 (Ø) of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm (cm)		
*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]		
*Width [cm]		
*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	4	
*Energy efficiency per gas burner(EE)	58,1	58,1
	55,1	
*Energy efficiency for the gas hob (EE) - [Wh/kg]	57,1	