

EN / PRODUCT FICHE

FR / FICHE PRODUIT

According to regulation EU 66/2014 and harmonized standards in force.

Selon le règlement UE 66/2014 et les normes harmonisées en vigueur.

Trademark		Marque		Valberg	
Product code		Code produit		975828	
Model identification		Référence du modèle		VHP 2Z K 121C	
Type of hob : Built-in / Free-standing		Type de plaque : Intégrable / Pose libre		□ / ■	
Heat source : Electricity / Gas		Source de chaleur : Electricité / Gaz		■ / □	
Number of cooking zones		Nombre de zones de cuisson		2	
Number of cooking areas		Nombre d'aires de cuisson		0	
Heating technology : Induction / Glass ceramic / Cast iron		Technologie de chauffage : Induction / Vitrocéramique / Plaque en fonte		□ / ■ / □	
Dimensions in cm of useful surface zone / area		Dimensions en cm de la surface utile de la zone / aire		Ø 16,5	
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area		Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire		192,9	
Rated power in W for the zone / area		Puissance assignée en W de la zone / aire		800	
Diameter in cm of useful surface zone / area		Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire		Ø 18,9	
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area		Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire		190,9	
Rated power in W for the zone / area		Puissance assignée en W de la zone / aire		1200	
Diameter in cm of useful surface zone / area		Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire		/	
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area		Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire		/	
Rated power in W for the zone / area		Puissance assignée en W de la zone / aire		/	
Diameter in cm of useful surface zone / area		Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire		/	
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area		Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire		/	
Rated power in W for the zone / area		Puissance assignée en W de la zone / aire		/	
Diameter in cm of useful surface zone / area		Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire		/	
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area		Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire		/	
Rated power in W for the zone / area		Puissance assignée en W de la zone / aire		/	
Energy consumption in Wh/kg for the cooking hob		Consommation d'énergie en Wh/kg de la plaque de cuisson		191,9	

■ : Yes / □ : No

■ : Oui / □ : Non

EN / TECHNICAL SPECIFICATIONS

FR / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Rated supply (Voltage in V, nature of supply & frequency in Hz)	Alimentation assignée (Tension en V, nature du courant & fréquence en Hz)	1P+N 220-240 ~ 50-60
Electric protection class	Classe de protection électrique	I
Total rated power in W	Puissance totale assignée en W	2000
Manufacturing country	Pays de fabrication	CN

NL / PRODUCTKAART

ES / FICHA DEL PRODUCTO

Volgens verordening EU 66/2014 en geldende geharmoniseerde normen.

Según el reglamento EU 66/2014 y las normas armonizadas vigentes.

Handelsmerk	Marca comercial	Valberg
Productcode	Código del producto	975828
Model identificatie	Identificación del modelo	VHP 2Z K 121C
Type kookplaat : Ingebouwd / Vrijstaand	Tipo de placa de cocina : Encastrable / Independiente	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Verwarmingsbron : Elektriciteit / Gas	Fuente de energía : Electricidad / Gas	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Aantal kookzones	Número de focos de cocción eléctricas	2
Aantal kookgebieden	Número de zonas de cocción eléctricas	0
Verwarmingstechnologie : Inductie / Glaskeramik / Gietijzeren kookplaat	Tecnología de calentamiento : Inducción / Vitrocerámica / Hierro fundido	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	Ø 16,5
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	192,9
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden	Potencia nominal total en W de la foco / zona	800
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	Ø 18,9
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	190,9
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden	Potencia nominal total en W de la foco / zona	1200
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	/
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	/
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden	Potencia nominal total en W de la foco / zona	/
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	/
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	/
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden	Potencia nominal total en W de la foco / zona	/
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	/
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	/
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden	Potencia nominal total en W de la foco / zona	/
Energieverbruik in Wh/kg van de kookplaat	Consumo de energía en Wh/Kg de la placa	191,9

■ : Ja / □ : Nee

■ : Sí / □ : No

NL / TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

ES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nominale voeding (Spanning in V, aard van levering en frequentie in Hz)	Suministro nominal (Voltaje en V, naturaleza del suministro y frecuencia en Hz)	1P+N 220-240 ~ 50-60
Elektrische beschermingsklasse	Clase de protección eléctrica	I
Totaal nominaal vermogen in W	Potencia nominal total en W	2000
Land van fabricage	País de fabricación	CN

IT / SCHEDA PRODOTTO

Secondo il regolamento UE 66/2014 e le norme armonizzate vigenti.

Marchio		Valberg
Codice prodotto		975828
Identificazione del modello		VHP 2Z K 121C
Tipologia di piano cottura : Incasso / Libera installazione		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Fonte di calore : Elettricità / Gas		<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Numero di zone di cottura		2
Numero di aree di cottura		0
Tecnologia di riscaldamento : Induzione / Vitroceramica / Piastra in ghisa		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area	● ○	Ø 16,5
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		192,9
Potenza nominale in W della zona / area		800
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area	○ ●	Ø 18,9
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		190,9
Potenza nominale in W della zona / area		1200
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		/
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		/
Potenza nominale in W della zona / area		/
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		/
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		/
Potenza nominale in W della zona / area		/
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		/
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		/
Potenza nominale in W della zona / area		/
Consumo energetico del piano cottura calcolato in Wh/Kg		191,9

■ : Sì / □ : No

IT / SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione nominale (Tensione in V, natura alimentazione & frequenza in Hz)	1P+N 220-240 ~ 50-60
Classe di protezione elettrica	I
Potenza nominale totale in W	2000
Paese di produzione	CN