

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		983008
Model identification		Référence du modèle		VH 4 TM 007C
Type of hob : Built-in / Free-standing		Type de plaque : Intégrable / Pose libre		<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Heat source : Electricity / Gas		Source de chaleur : Electricité / Gaz		<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Number of cooking zones		Nombre de zones de cuisson		4
Number of cooking areas		Nombre d'aires de cuisson		/
Heating technology : Induction / Radiant / Solid plate		Technologie de chauffage : Induction / Radiant / Plaques pleines		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Dimensions in cm of useful surface zone / area	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Dimensions en cm de la surface utile de la zone / aire	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	16,5
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	189,9
Rated power in W for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Puissance assignée en W de la zone / aire	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	1200
Diameter in cm of useful surface zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	20,0
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	183,2
Rated power in W for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Puissance assignée en W de la zone / aire	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	1800
Diameter in cm of useful surface zone / area	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	20,0
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	181,8
Rated power in W for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Puissance assignée en W de la zone / aire	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	1800
Diameter in cm of useful surface zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Diamètre en cm de la surface utile de la zone / aire	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	16,5
Energy consumption in Wh/kg for the zone / area	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Consommation d'énergie en Wh/kg de la zone / aire	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	214,8
Rated power in W for the zone / area	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Puissance assignée en W de la zone / aire	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	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		/
Energy consumption in Wh/kg for the cooking hob		Consommation d'énergie en Wh/kg de la plaque de cuisson		192,4

■ : 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 3P+N 380-415 ~ 50/60
Electric protection class	Classe de protection électrique	I
Total rated power in W	Puissance totale assignée en W	5500-6600
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		983008
Model identificatie		Identificación del modelo		VH 4 TM 007C
Type kookplaat : Ingebouwd / Vrijstaand		Tipo de placa de cocina : Encastrable / Independiente		■ / □
Verwarmingsbron : Elektriciteit / Gas		Fuente de energía : Electricidad / Gas		■ / □
Aantal kookzones		Número de focos de cocción eléctricas		4
Aantal kookgebieden		Número de zonas de cocción eléctricas		/
Verwarmingstechnologie : Inductie / Stralend / Stevige platen		Tecnología de calentamiento : Inducción / Radiante / Placas sólidas		□ / ■ / □
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	● ○	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	● ○	16,5
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	○ ○	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	○ ○	189,9
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	○ ○	20,0
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	● ○	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	● ○	183,2
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden		Potencia nominal total en W de la foco / zona		1800
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	○ ●	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	○ ●	20,0
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	○ ○	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	○ ○	181,8
Nominaal vermogen in W van de kookzone / gebieden		Potencia nominal total en W de la foco / zona		1800
Afmetingen in cm van de nuttige kookzone / gebieden	○ ○	Dimensiones en cm de la superficie útil de la foco / zona	○ ○	16,5
Energieverbruik in Wh/kg van de kookzone / gebieden	○ ●	Consumo de energía en Wh/kg de la foco / zona	○ ●	214,8
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		/
Energieverbruik in Wh/kg van de kookplaat		Consumo de energía en Wh/Kg de la placa		192,4

■ : 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 3P+N 380-415 ~ 50/60
Elektrische beschermingsklasse	Clase de protección eléctrica	I
Totaal nominaal vermogen in W	Potencia nominal total en W	5500-6600
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		983008
Identificazione del modello		VH 4 TM 007C
Tipologia di piano cottura : Incasso / Libera installazione		<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Fonte di calore : Elettricità / Gas		<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Numero di zone di cottura		4
Numero di aree di cottura		/
Tecnologia di riscaldamento : Induzione / Radiante / Piatti solidi		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		16,5
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		189,9
Potenza nominale in W della zona / aera		1200
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		20,0
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		183,2
Potenza nominale in W della zona / aera		1800
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		20,0
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		181,8
Potenza nominale in W della zona / aera		1800
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		16,5
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		214,8
Potenza nominale in W della zona / aera		1200
Dimensioni in cm della superficie utile della zona / area		/
Consumo energetico in Wh/kg della zona / area		/
Potenza nominale in W della zona / aera		/
Consumo energetico del piano cottura calcolato in Wh/Kg		192,4

■ : Sì / □ : No

IT / SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione nominale (Tensione in V, natura alimentazione & frequenza in Hz)	1P+N 220-240 ~ 50/60 3P+N 380-415 ~ 50/60
Classe di protezione elettrica	I
Potenza nominale totale in W	5500-6600
Paese di produzione	CN