

EN / TECHNICAL SPECIFICATIONS

FR / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Trademark	Marque	Valberg
Product code	Code produit	10003497
Model identification	Référence du modèle	MO 28L MF 225C.
Volume in liters	Volume en litres	28
Type of oven : Built-in / Free-standing	Type de four : Intégrable / Pose libre	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Rated supply (Voltage in V, nature of supply & frequency in Hz)	Alimentation assignée (Tension en V, nature du courant & fréquence en Hz)	1P+N 220-24V0 ~ 50/60Hz
Electric protection class	Classe de protection électrique	I
Total rated power in W	Puissance totale assignée en W	1600
Heating function : Natural convection / Brewed fan-forced / Pulsed fan-forced	Fonction de chauffage : Convection naturelle / Chaleur tournante brassée / Chaleur tournante pulsée	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Cleaning type : Manual / Catalysis / Pyrolysis / Steam	Type de nettoyage : Manuel / Catalyse / Pyrolyse / Vapeur	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
This product contains a light source of energy efficiency class	Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique	/
Replaceable lighting by the user	Eclairage remplaçable par l'utilisateur	<input checked="" type="checkbox"/>
Manufacturing country	Pays de fabrication	CN
Off-mode (W)	Mode arrêt (W)	/
Standby mode (W)	Mode veille (W)	0,30
Networked standby (W)	Mode veille, maintien de la connexion réseau (W)	/
the period of time after which the equipment automatically switches to standby mode, off mode or standby with network connection maintained (min)	le laps de temps après lequel l'équipement passe automatiquement en mode veille, en mode arrêt ou en veille avec maintien de la connexion au réseau (min)	2

■ : Yes / : No■ : Oui / : Non

NL / TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

ES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Handelsmerk	Marca comercial	Valberg
Productcode	Código del producto	10003497
Model identificatie	Identificación del modelo	MO 28L MF 225C.
Volume in liters	Volumen en litros	28
Type oven : Ingebouwd / Vrijstaand	Tipo de horno : Encastrable / Independiente	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
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 220-24V0 ~ 50/60Hz
Elektrische beschermingsklasse	Clase de protección eléctrica	I
Totaal nominaal vermogen in W	Potencia nominal total en W	1600
Verwarmingsfunctie : Natuurlijke convectie / Gebrouwen ventilator-geforceerd / Pulserend ventilator-geforceerd	Función de calefacción : Convección natural / Circulación de aire caliente / Aire caliente forzado	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Soort reiniging : Handmatig / Katalyse / Pyrolyse / Stoom	Tipo de limpieza : Manual / Catálisis / Pirólisis / Vapor	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse	Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética	/
Vervangbare verlichting door de gebruiker	Iluminación reemplazable por el usuario	<input checked="" type="checkbox"/>
Land van fabricage	País de fabricación	CN
Uitstand (W)	Modo apagado (W)	/
Stand-bystand (W)	Modo preparado (W)	0,30
Netwerkgebonden stand-by (W)	Modo preparado en red (W)	/
de tijdsduur waarna de apparatuur automatisch in de stand-by-, uit- of stand-bymodus gaat terwijl de netwerkverbinding behouden blijft (min)	el período de tiempo después del cual el equipo entra automáticamente en modo de espera, modo apagado o en espera mientras mantiene la conexión a la red (min)	2

■ : Ja / : Nee■ : Sí / : No

IT / SPECIFICHE TECNICHE

Marchio	Valberg
Codice prodotto	10003497
Identificazione del modello	MO 28L MF 225C.
Volume in litri	28
Tipologia di forno : Incasso / Libera installazione	□ / ■
Alimentazione nominale (Tensione in V, natura alimentazione & frequenza in Hz)	1P+N 220-24V0 ~ 50/60Hz
Classe di protezione elettrica	I
Potenza nominale totale in W	1600
Funzione di riscaldamento : Convezione naturale / Brewed con ventola / Pulsata con ventola	□ / ■ / □
Tipo di pulizia : Manuale / Catalisi / Pirolisi / Vapore	■ / □ / □ / □
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energ.	/
Illuminazione sostituibile dall'utente	■
Paese di produzione	CN
Modo spento (W)	/
Modo stand-by (W)	0,30
Stand-by in rete (W)	/
Il periodo di tempo dopo il quale l'apparecchiatura entra automaticamente in modalità standby, modalità spento o standby mantenendo la connessione di rete	2

■ : SI / □ : No