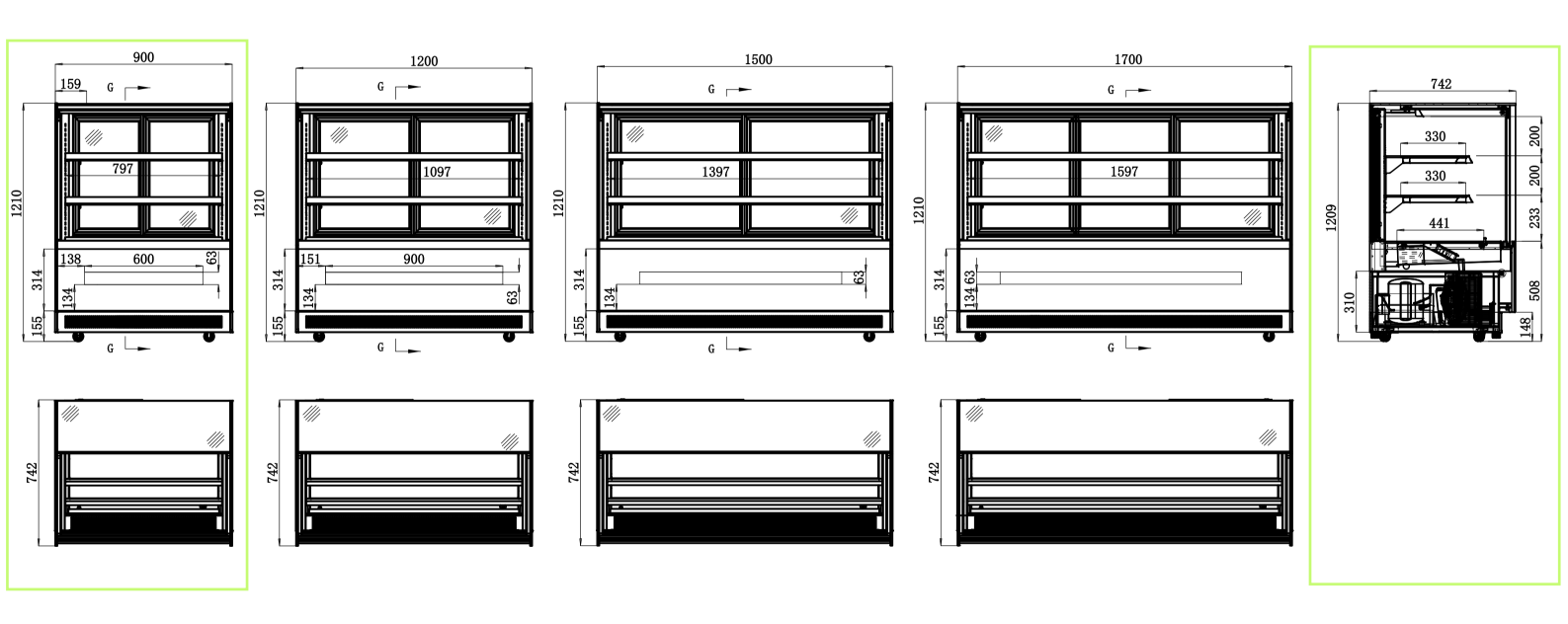


## **Specification Sheet**

## Scheda tecnica

## **WDF097F**

Thermostat  Termostato	Dixell/Carel	Temperature Range(°C)  Range temperatura	0~8
Energy efficiency class  Classe energetica	D	Climate class  Classe climatica	3
Climate temperature Temperatura ambiente	25℃ RH60%	LED Lights Power  Potenza luce LED	40W
Power (W)  Potenza	510	Compressor Power (hp)  Potenza compressore	1/4
Compressor Brand Marchio compressore	SECOP	Compressor Model  Modello compressore	DLE7.5CN
<b>Voltage(V/Hz/Ph)</b> <i>Voltaggio</i>	220-240/50/1	<b>Capacity (L)</b> <i>Capacità</i>	309
Rated Current (A)  Corrente nominale	2,7	Annual energy consumption (kWh/annum) Consumo annuo	3500
Net weight (kg)  Peso netto	175	Gross Weight (kg) Peso Iordo	221
Exterior Dimensions (mm)  Dimensioni esterne	900x750x1200	Interior Dimensions (mm)  Dimensioni interne	800x600x660
Foaming Material Materiale coibentante	C5H10	Insulation thickness (mm)  Spessore Coibentazione	30
<b>Refrigerant</b> <i>Gas Refrigerante</i>	R290 (Propane) - GWP 3	Refrigerant Amount (g) Quantità gas	110
Cooling Method Tipo refrigerazione	Ventilated/Ventilato	Defrost Method  Sbrinamento	AIR DEFROST/ Ad aria
Wood Packing Dimensions (mm)  Dimensioni imballo	980x820x1320	Shelf Dimensions (mm)  Dimensioni griglie	752x330
Shelf QTY (pcs) Qtà ripiani	2	Loading capacity per shelf (kg/pcs)  Carico Max per ripiano	15



## Scheda informativa del prodotto REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2018 DELLA COMMISSIONE Nome o marchio del fornitore: ATOSA Indirizzo del fornitore: Atosa Catering Equipment (Germany) GmbH, Laubenhof 25, 45326 Essen, DE Identificativo del modello: WDF097F Uso: Esposizione e vendita Tipo di apparecchio di refrigerazione con funzione di vendita diretta: armadio da supermercato Codice identificativo della tipologia di armadi, secondo le norme armonizzate o altri meto-VC4 di affidabili, accurati e riproducibili conformi all'allegato IV. Parametri specifici per prodotto 4. Con sistema integrato verticale (non semi-verticale) armadio da supermercato, roll-in: No Superficie espositiva totale (m²) Classe di temperatura (cfr. tabella 4, parte a) 1,44 Parametri generali del prodotto: Parametro Valore Parametro Valore Temperatura/e consigliata/e per la conservazione ottimale del cibo (°C) (non Consumo annuo di energia deve essere in contrasto 3 500,00 0 (kWh/a) con le condizioni di temperatura di cui all'allegato IV, tabella 4, 5 o 6, secondo i casi) Classe di efficienza ener-EEI 35,7 D getica Parametri della sorgente luminosa: Tecnologia d'illuminazione: LED; Non direzionale o direzionale: -; A tensione di rete o non a tensione di rete: -; Sorgente luminosa connessa (CLS): No; Tipo di sorgente luminosa Sorgente luminosa a colori variabili: No; Involucro: -; Sorgente luminosa ad alta luminanza: No; Schermo antiriflesso: No; Regolabile: -G Classe di efficienza energetica Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 3, del regolamento (UE) 2019/2024 della Commissione: