



LINEA TOP

Vetrina Frigorifero Pizzeria 900 lt

Cod. PZ 900T TN V

€ 3.226,00 + IVA

Trasporto incluso

- Tutti i prodotti sono Made in Italy
- Vendita diretta senza intermediari
- Prodotti ad alta efficienza energetica
- Supporto nella scelta della macchina più idonea
- Supporto nel primo avviamento e nell'assistenza

Dati prodotto

Classe energetica	B
Classe climatica	5 / (40°C – 40%)

Dati tecnici

Volume lordo	935 lt
Range temperatura ambiente	+14°+40°C
Range temperatura utilizzo	-2°+10°C
Gas refrigerante	R290
Potenza assorbita	373 W
Alimentazione	230V/1~/50Hz

Dati costruttivi

Dimensioni (LxPxH)	790x1010x2090 mm
Peso netto	90 Kg
Materiale interno / esterno	Inox / Inox e preverniciato
Spessore isolamento	75 mm
Angoli interni	Arrotondati per una facile pulizia
Porta / Porte	A triplo vetro autochiudente con fermo, reversibile con cerniera a destra
Guarnizione porta	Magnetica, facilmente sostituibile
Piedini	Acciaio inox regolabili in altezza 150 – 210 mm

Dati impianto

Unità refrigerante	Monoblocco
Tipologia condensatore	Ventilato a filo autopulente
Trattamento condensatore	Cataforesi
Trattamento evaporatore	Cataforesi
Evaporazione condensa	Gas caldo
Sbrinamento	Gas caldo
Ventilazione interna	Parzialmente canalizzata per una ottimale uniformità della temperatura in cella

Dati di gestione

Controllo	Touch 7"
Allarmi	Acustico – Haccp
Funzioni	Energy saving – Allarmi via e-mail – Controllo scadenze degli alimenti
Connessione	Wi-Fi
Lingue	Italiano – Inglese – Spagnolo

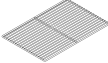
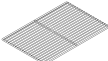


Dotazione

Guide	18 Coppie guide a "L" EN 600x800 mm
Illuminazione	Strip led

Capacità

Quantità guide	18 Coppie
Passo guide	75 mm

Accessori

	Codice	Descrizione	Prezzo
	GR P 40x60	Griglia plastificata EN 400x600 mm	€ 32.00 + IVA
	GR X 40x60	Griglia inox EN 400x600 mm	€ 60.00 + IVA
	GU 60x80 L	Coppia guide a "L" EN 600x800 mm	€ 27.00 + IVA
	K SC	Serratura con chiave	€ 40.00 + IVA



CR 4.0

Controllo remoto 4.0

€ 301.00 + IVA



K 4R

Kit 4 ruote inox

€ 213.00 + IVA
