

# Okys 2

H 94  
P 104  
L 150 • 210 • 250

3M1 3L1

**Meat • Sandwiches • Drinks • Dairy**  
**Fresh Products • Frozen Food & Ice-Cream**  
Carni • Sandwiches • Bevande  
Latticini • Prodotti freschi • Surgelati e gelati

**Installation**  
Plug-in

**Temperature range**  
• -1 / +5 °C (TN)  
• -18 / -16 °C (TB)

**Refrigerant**  
R290

**Refrigeration**  
Ventilated

**Defrost**  
Hot Gas

**Climate and product class**  
• 3M1  
• 3L1

**Closing system**  
• Sliding doors  
• Push-open sliding lids

**Installazione**  
Plug-in

**Temperatura di esercizio**  
• -1 / +5 °C (TN)  
• -18 / -16 °C (TB)

**Refrigerante**  
R290

**Refrigerazione**  
Ventilata

**Sbrinamento**  
Gas caldo

**Classe climatica e di prodotto**  
• 3M1  
• 3L1

**Chiusura**  
• Scorrevoli  
• Scorrevoli push

A G E	TN	TB	TB/TN	TC	TC/TN	N
	Chiller	Freezer	Dual Temp	Heated	Hot&Cold	Non-refrigerated
	RS - Static					
	RV - Ventilated					
	RS/TC S - Static and Dry Heat convertible					
	RV/TC S - Ventilated / Dry Heat convertible					
	HUR - Meat					
	CH - Chocolate					
	TC S - Dry Heat					
	TC BM - Bainmarie					
	N - Non-refrigerated					

## Okys 2

	150 RV TB/TN	210 RV TB/TN	250 RV TB/TN
<b>External dimensions (LxDxH)</b> Dimensioni esterne (LxPxH)	1500x1023x938 mm	2100x1023x938 mm	2500x1023x938 mm
<b>Capacity (gross/net)</b> Capacità (lorda/netta)	534 / 287 lt	779 / 418 lt	941 / 505 lt
<b>Net weight</b> Peso netto	187 kg	274 kg	316 kg
<b>Refrigeration</b> Refrigerazione		<b>Ventilated</b> Ventilata	
<b>Refrigerant</b> Refrigerante		R290	
<b>Climate class</b> Classe climatica		3	
<b>Operating conditions</b> Condizioni ambientali		25 °C / 60 %RH	
<b>Product temperature</b> Temperatura prodotto	TN TB	-1/+5 °C -18/-16 °C	
<b>Compressor (type)</b> Compressore (tipologia)		<b>2 Hermetics</b> 2 Ermetici	
<b>Defrost</b> Sbrinamento		<b>Hot Gas</b> Gas caldo	
<b>Power supply</b> Alimentazione		230 V / 1 Ph / 50 Hz	
<b>Electrical input (nominal)</b> Assorbimento elettrico (regime)	830 W / 5 A	950 W / 5,1 A	1100 W / 5,3 A
<b>Electrical input (defrost)</b> Assorbimento elettrico (sbrinamento)	1120 W / 6 A	1850 W / 8,6 A	1880 W / 8,8 A

Technical sheet about models whit condensing unit included with air cooled Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

Height Altezza	Length Lunghezza	Model type Tipo di banco	Total display area Superficie espositiva totale m <sup>2</sup>	Temperature class Classe di temperatura	Recommended temperature Temperatura consigliata °C	Energy class Classe energetica	Energy efficiency index Indice di efficienza energetica EEI	Annual energy consumption Consumo annuo AEC kWh/A	Light source type and class Tipo e classe illuminazione
H 94	150	IHF6	1,63	L1	-20	E	52,9	4.416	-
	210	IHF6	2,21	L1	-20	E	64,9	6.981	-
	250	IHF6	2,56	L1	-20	E	64,4	7.847	-

Configuration: air-cooled plug-in unit R290, LED lighting 5700K, sliding glass lids  
Configurazione: unità condensatrice plug-in R290, illuminazione LED 5700K, chiusura con scorrevoli in vetro



**Inside color**  
Colori interno

**Outside color**  
Colore esterno

RAL

