

# Fiji LX

H 125  
P 63  
L 82 (4) • 121 (6) • 135 (7)

Gelato

	TN Chiller	TB Freezer	TB/TN Dual Temp	TC Heated	TC/TN Hot&Cold	N 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						

<b>Installation</b> Plug-in	<b>Upper class</b> Tempered
<b>Temperature</b> -16/-14 °C	<b>Front glass</b> Tempered
<b>Refrigerant</b> R290	<b>Side glass</b> Tempered
<b>Refrigeration</b> Ventilated	<b>Rear closing system</b> Tilting panel
<b>Compressor</b> Hermetic	<b>Work top</b> White prepainted sheet
<b>Defrost</b> Hot gas	<b>Lighting</b> Led 5700 K
<b>Climate class</b> 7	<b>Equipment handling</b> Swivel casters with brake

<b>Installazione</b> Plug-in	<b>Vetro superiore</b> Temperato
<b>Temperatura</b> -16/-14 °C	<b>Vetro frontale</b> Temperato
<b>Refrigerante</b> R290	<b>Vetri laterali</b> Temperato
<b>Refrigerazione</b> Ventilata	<b>Chiusura posteriore</b> Ribaltina basculante
<b>Compressore</b> Ermetico	<b>Piano di servizio</b> Lamiera preverniciata bianca
<b>Sbrinamento</b> Gas caldo	<b>Illuminazione</b> Led 5700 K
<b>Classe climatica</b> 7	<b>Movimentazione</b> Ruote pivotanti con freno



R290

Available colours - Colori disponibili

Internal Interno	Front Frontale	Sides Fianchi
<input type="checkbox"/> White	<input type="checkbox"/> White	<input type="checkbox"/> White

Height Altezza	Length Lunghezza	Model type Tipo di banco	Total display area Superficie espositiva totale m²	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
H125	82	IGF1	0,24	G2	-15°C	C	20,2	2.373	-
	121	IGF1	0,36	G2	-15°C	C	23,7	3.099	-
	135	IGF1	0,42	G2	-15°C	C	25,2	3.468	-

Configuration: air cooled plug in unit R290, polycarbonate tilting panel closure, led lighting.  
Configurazione: motore a bordo ad aria R290, chiusura ribaltina basculante in policarbonato, illuminazione led.

Fiji LX	4	6	7
	RV TB	RV TB	RV TB

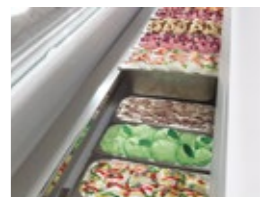
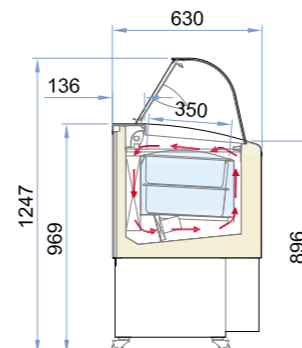
<b>External dimensions (LxDxH)</b> Dimensioni esterne (LxPxH)	824 x 630 x 1247 mm	1214 x 630 x 1247 mm	1354 x 630 x 1247 mm
<b>Capacity (gross / net)</b> Capacità (lorda / netta)	218 / 119 Lt	339 / 185 Lt	383 / 209 Lt
<b>Weight (net)</b> PESO (netto)	67 kg	99 kg	110 kg
<b>Refrigeration</b> Refrigerazione		<b>Ventilated</b> Ventilata	
<b>Refrigerant</b> Refrigerante		R290	
<b>Climate class</b> Classe climatica		7	
<b>Operating conditions</b> Condizioni ambientali		35 °C / 75 %RH	
<b>Product temperature</b> Temperatura prodotto		-16/ -14 °C	
<b>Compressor (q.ty - type)</b> Compressore (q.tà - tipologia)		<b>1 - Hermetic</b> 1 - Ermetico	
<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)	555 W / 2,5 A	900 W / 4,1 A	
<b>Electrical input (defrost)</b> Assorbimento elettrico (sbrinamento)	1425 W / 6,5 A	1860 W / 7,5 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

Item	4	6	7
<b>White cone holder</b> Portaconi completo bianco	•	•	•
<b>Scoop washer with stainless steel container</b> Lavaporzionatore vaschetta inox	•	•	•

Setup - Stainless steel containers	4	6	7
<b>Display</b> Vasca espositiva	6	10	11
<b>4,75 Lt</b> 260 x 157 x 170 h			
<b>5 Lt*</b> 360 x 165 x 120 h	4 + (4)	6 + (6)	7 + (7)

\* Piled up double row Doppia fila di riserva



Display - piled up double row - 5 Lt  
Vasca espositiva - doppia fila di riserva - 5 Lt