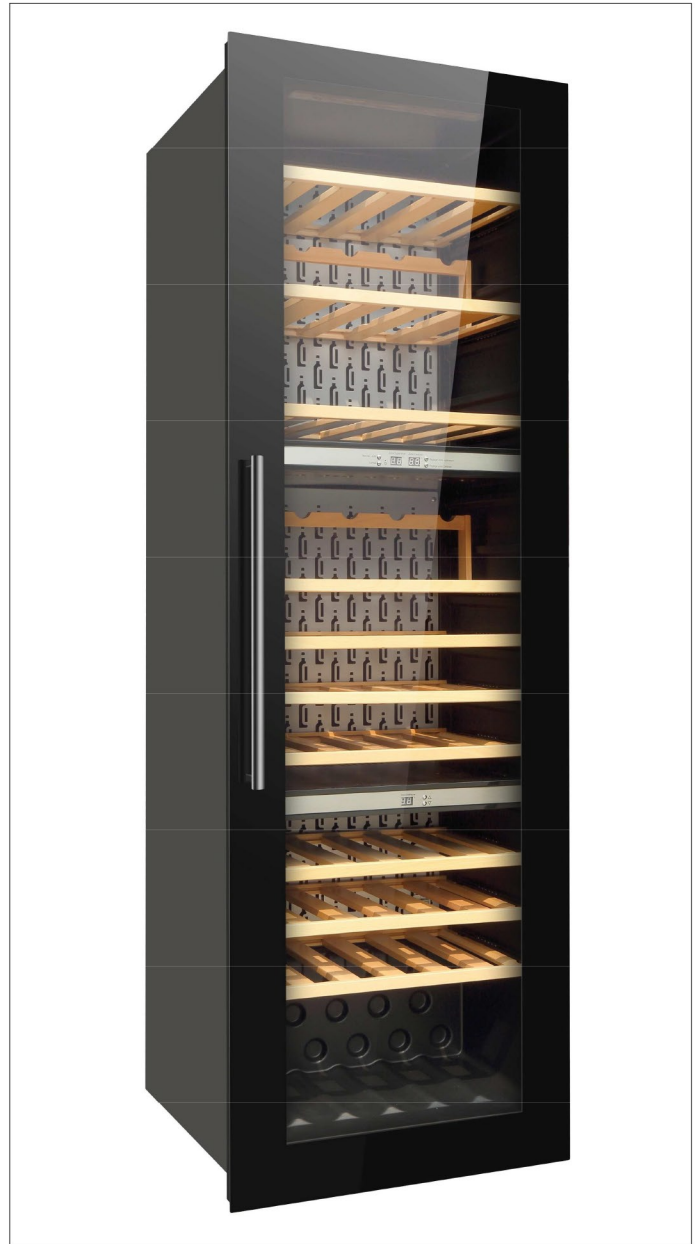


# LINEA EASY - DIAD 1086 ATV

Modello per incasso - Built-in model

DIMENSIONS *	DIMENSIONI *	(mm,Kg)
Height	Altezza	1743
Width	Larghezza	555
Depth	Profondità	520
Net weight	Peso netto	106
INSIDE CELLAR	CELLA INTERNA	(mm)
Height	Altezza	1625
Width	Larghezza	480
Depth	Profondità	340
PACKED DIMENSIONS	DIMENSIONI IMBALLO	(mm, Kg)
Height	Altezza	1880
Width	Larghezza	655
Depth	Profondità	660
Gross weight	Peso lordo	118
GENERAL FEATURES	CARAT. GENERALI	
Standard color	Colore standard	BLACK
Number of compressors	Numero di compressori	1
Reversible door	Porta reversibile	YES
Electronic thermostat	Termostato elettronico	3
Adjustable feet	Piedi appoggio regolabili	YES
Cool distribution system	Sistema refrigerante	STATIC with inside fan
No frost	No frost	YES
Condensate discharge	Scarico condensa	Evap.tray
Interior light	Luce interna	LED White
Lock	Serratura	NO
STANDARD SETTING UP	ALLEST. STANDARD	
Bottles capacity 0,75 lt	Capacità bt. 0,75 lt	89
Sliding shelves	Ripiani scorrevoli	8
Presentation shelves	Ripiani di presentazione	2
TECHNICAL FEATURES	CARAT. TECNICHE	
Cooling gas	Gas refrigerante	R600a
Amount (kg)	Quantità (kg)	0,055
Voltage (V)	Tensione di corrente (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza di corrente (Hz)	50
Nominal input	Potenza assorbimento	165 W
Nominal current	Intensità di corrente	0,8 A
Lenght of power cable	Lunghezza	200 cm
Noise level (dBA)	Livello rumore (d BA)	45dB(A)
Range temperature upper zone	Temperatura zona superiore	5/18°C
Range temperature middle zone	Temperatura zona intermedia	5/10°C
Range temperature lower zone	Temperatura zona inferiore	10/18°C
Tolerance	Tolleranza	± 1°C
Climate class	Classe climatica	SN-T
Total gross volume (lt)	Capacità lorda (lt)	500
Total net volume (lt)	Capacità netta (lt)	260
Door frame	Cornice porta	Glass black
Annual energy consumption	Consumo energetico	162
Energy class	Classe energetica	G



Certifications test report	Certificazioni test report	
CB test	CB Test, Cert. LVD,	
LVD Compliance	Cert. EMC	
EMC Compliance		
Directives. Ref.	Direttive di rif.	
LVD	LVD	2014/35/UE
EMC	EMC	2014/30/UE
RAEE	RAEE	2012/19/UE
ROHS	ROHS	2012/65/UE
Energy consumption	Consumo energetico	Reg.2019/2016/UE

\* Le dimensioni lineari indicate non comprendono la porta - Body linear dimensions without door