

EL 61

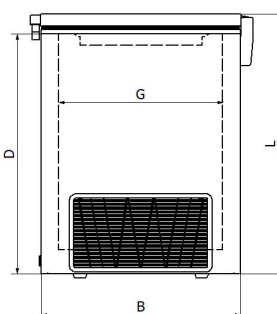
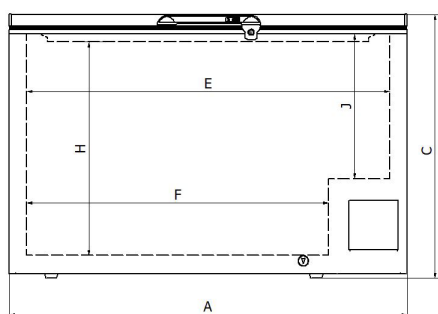
Congelatore orizzontale con coperchio basculante

Caratteristiche

- Coperchio isolante basculante
- Isolamento 60 mm
- Termometro digitale
- Controllo meccanico
- Piedini
- Cestelli
- Chiusura a chiave di serie
- A richiesta (quantità minima richiesta):
 - Divisori per cestelli
 - Grafica
 - Ruote piroettanti
 - Ruote piroettanti con freno



EL 61



EL 61

CLASSE CLIMATICA	B
VOLUME	
Volume lordo, litri	566
Volume netto, litri	492
TEMPERATURA	
Intervallo di temperatura ambiente, °C	da +16 a +35
Intervallo di temperatura all'interno dell'unità, °C	da -16 a -23
DATI DI RAFFREDDAMENTO	
Refrigerante	R600
Quantità di refrigerante (gr)	110
Tipo di raffreddamento	Statico
Tipo di sbrinamento	Manuale
ENERGIA	
Consumo energetico / 24 h kwh a 30 °C	2,022
AE - Consumo annuo di energia, kwh	738
EEl -Indice di efficienza energetica	30,6%
EC -Classe energetica	C
DATI ELETTRICI	
Potenza	220-240 v / 50 Hz
Potenza 110 volt / 60 hz	Optional
Consumo di corrente (ampere)	1,14
Potenza in ingresso (watt)	163
DIMENSIONI	
Dimensioni esterne (l x p x a)	1705*655*865
Dimensioni interne (l x p x a)	1586*536*697
Dimensione A	1705
Dimensione B	655
Dimensione C	865
Dimensione D	780
Dimensione E	1586
Dimensione F	1446
Dimensione G	536
Dimensione H	697
Dimensione J	447
Dimensione L	850
Isolamento (mm)	60
STANDARD	
Scocca esterna	Acciaio bianco
Scocca interna	Acciaio
Isolamento	Poliuretano
Cestelli	3
Chiusura a chiave	Di serie
Termometro	Digitale
Controllo	Meccanico
Piedini	Di serie
OPZIONI	
Numero massimo di cestelli	4
Divisori	Optional
Ruote o ruote con freno	Optional
Luce interna	Optional
Grafica	Optional
OMOLOGAZIONI	
CE (EU) / UL (USA)	Si
PESO	
Peso netto, kg	77
Peso lordo, kg	82

*) La classe climatica 4 è stata modificata in classe climatica A in base alla nuova normativa UE.

*) La classe climatica 7 è stata modificata in classe climatica B secondo il nuovo regolamento UE.

*) La classe climatica 5 è stata modificata in classe climatica C secondo il nuovo regolamento UE.