



Intervallo di temperatura variabile 3 ° C...+ 16 ° C

Refrigerante efficiente ed ecologico

Raffreddamento ad aria forzata

Corpo in lamiera d'acciaio verniciata bianca

Robusti ripiani o cassetti in vetro

Certificata secondo ATEX 95, apparecchi con interni antiscintilla

Indicatori di temperatura digitali con memoria dati integrata

Foro di accesso esterno per sensore di temperatura (10 mm)

Luce interna a LED con interruttore separato

Serratura con chiave

Specifiche strutturali

Dati sulla struttura interna ed esterna	
Materiale esterno	lamiera d'acciaio verniciata bianca
Materiale della porta	acciaio
Materiale interno	plastificato bianco
Materiale dello scaffale	vetro
Dati del controllore	
Visualizzazione della temperatura	digitale esterno
Dati blocco tasti	
Blocco chiave	equipaggiamento standard
Sistema di allarme remoto	
Contatto libero	Contatto libero da tensione con interfaccia RS 485
Dati di sicurezza dell'allarme	
Tipo di allarme	Allarme visivo e sonoro di Temperatura alta e porta aperta

Variazioni codice del modello

Volume interno	Tipo di ripiano	Materiale esterno	Temperatura	Descrizione	Codice modello
140	ripiano in vetro	bianco	+3...+16°C	140 litri, ripiani in vetro, porta in acciaio e materiale esterno bianco	LX180
	cassetto		-9...-26°C	140 litri, cassetti, porta in acciaio e materiale esterno bianco	LG180
400	ripiano in vetro		+3...+16°C	400 litri, ripiani in vetro, porta in acciaio e materiale esterno bianco	LX400
	cassetto		-9...-30°C	400 litri, cassetti, porta in acciaio e materiale esterno bianco	LG400
	ripiano in vetro con cassetto		+3...+16°C	400 litri, frigorifero e congelatore combinati con ripiani e cassetti in vetro. Porta in acciaio e materiale esterno bianco	LC400
			-9...-30°C		

Specifiche tecniche

Modello	LX180	LG180	LX400	LG400	LC400
Dati di temperatura					
Intervallo di temperatura vano frigorifero [° C]	+3...+16	-	+3...+16	-	+3...+16
Intervallo di congelamento vano congelatore [° C]	-	-9...-26	-	-9...-30	-9...-30
Dimensioni					
Capacità netta vano frigorifero [litri]	130	-	344	-	240
Capacità netta congelatore [litri]	-	130	-	284	105
Dimensioni esterne [LxPxA mm]	600x615x820	600x615x820	600x615x1840	600x615x1840	600x615x2000
Dimensioni interne vano frigorifero [LxPxA mm]	440x435x670	-	440x435x1635	-	440x435x1105
Dimensioni interne vano congelatore [LxPxA mm]	-	440x435x670	-	420x400x1587	431x435x597
Area utile ripiano [LxP mm]	440x420	-	440x420	-	440x420
Peso netto [Kg]	39	42	68	87	87
Dati del controller					
Tipo di controllo	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico	elettronico
Dati di raffreddamento					
Vano frigorifero sistema di raffreddamento	aria forzata	-	aria forzata	-	aria forzata
Vano congelatore del sistema di raffreddamento	-	statico	-	statico	statico
Scongelare il vano frigorifero	automatico	-	automatico	-	automatico
Scongelare il vano congelatore	-	manuale	-	manuale	manuale
Dati piano di appoggio					
Ripiani regolabili	3	-	5	-	4
Cassetti	-	3	-	8	3
Cestelli	-	1	-	-	-
Caricamento ripiano [Kg]	40	24	40	24	40/24
Dati di allarme					
Tipo allarme	Audio-Visivo	Audio-Visivo	Audio-Visivo	Audio-Visivo	Audio-Visivo
Dati di potenza sonora					
Livello di potenza sonora [dB]	45	45	48	45	52
Dati elettrici					
Classe di connessione [A]	1.0	1.0	1.5	1.5	1.5
Tensione nominale [V]	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]	50	50	50	50	50