



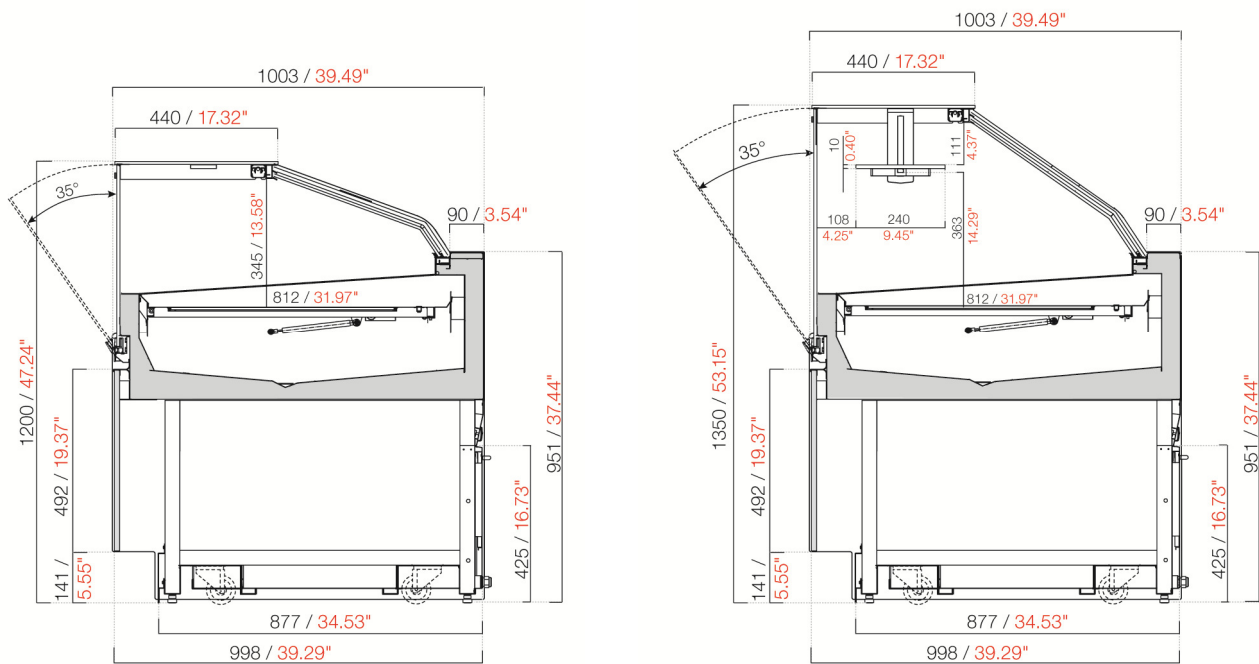
SAM80

CALDO SECCO DRY HEAT



CARATTERISTICHE TECNICHE	TECHNICAL SPECIFICATIONS
<ul style="list-style-type: none"> - struttura portante inferiore in tubolare d'acciaio verniciato con polveri epossidiche a forno a 180°C con elementi di irrigidimento e piedini regolabili - piano lavoro lato operatore rivestito in acciaio AISI 304 finitura lucida BA, profondo 90 mm; su richiesta estensione piano lavoro per raggiungere una profondità di 150 mm. Il piano espositivo profondo 812 mm è costituito da vetro bianco temperato con serigrafia resistiva per svolgere la funzione caldo secco - Il piano è sollevabile per mezzo di pistoni a gas - castello vetri autoportante con illuminazione superiore a LED - vetro frontale temperato con apertura dall'alto al basso. Fianchi in vetro camera temperato - una mensola espositiva profonda 240 mm per la versione VAD H 1350 mm, con possibilità di sostituirla con la mensola calda, e seconda mensola optional. Una mensola optional per la versione VBD H 1200 mm - mensole dotate di illuminazione LED e sorrette da sostegni in Plexiglas trasparente idoneo all'uso alimentare. - sistema di chiusura HCS (Hi-performance Closure System) lato operatore con ante scorrevoli in plexiglas 	<ul style="list-style-type: none"> - Supporting structure in tubular steel frame painted with epoxy powder at 180°C, with stiffening elements and adjustable feet - 90 mm/3.54" deep worktop coated with AISI 304 stainless steel with polished finish; on request worktop extension to reach a total depth of 150 mm/5.91". The 812 mm/31.97"-deep display surface is made of white glass with resistant screen-printing to perform the dry heat function - The top is raisable by means of gas pistons - Self-supporting glass frame with LED top lighting - Single front tempered glass, opens from top to bottom. Double-glazed glass sides - One 240 mm/9.45" deep display shelf with LED top lighting provided for the 1350 mm/53.15" (VAD) version, second shelf as option. On request, hot shelf instead of the upper shelf. On request one 240 mm/9.45" deep shelf for the 1200 mm/47.24" (VBD) version - Food-grade Plexiglas supports for the shelves. Shelves with LED lighting - Hi-performance Closure Systems (HCS) on the operator side by means of Plexiglas sliding doors

SEZIONI SECTION VIEWS



SAM80 VBD – H 1200 / 47.24"

SAM80 VAD – H 1350 / 53.15"

DIMENSIONI, IMBALLO E PESO DIMENSIONS, PACKAGING AND WEIGHT

MODELLO MODEL	LUNGHEZZA con 2 fianchi LENGTH with 2 end panels		PROFONDITÀ DEPTH		PESO WEIGHT		DIMENSIONE IMBALLO PACKAGING DIMENSIONS		PESO con imballo CRATED WEIGHT	
	mm	in	mm	in	kg	lb	mm	in	kg	lb
L 1125	1131	44.53"	1003	39.49"	210	463	1330x1120xH1254	52,4"x44,1"xH49,4"	261	575
L 1625	1631	64.31"	1003	39.49"	285	628	1830x1120xH1254	72"x44,1"xH49,4"	353	778

DATI TECNICI TECHNICAL SPECIFICATIONS



TENSIONE E FREQUENZA VOLTAGE AND FREQUENCY

MONOFASE - V/Ph/Hz **230/1/50**

MODELLO MODEL	POTENZA ASSORBITA CURRENT CONSUMPTION		CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS			TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	
	W	A	°C	°F	U.R. R.H.	°C	°F
	MONOFASE - V/Ph/Hz 230/1/50						
L 1125	702	3.05	+35°C	95°F	60%	+80°C	+176°F
L 1625	978	4.25	+35°C	95°F	60%	+80°C	+176°F