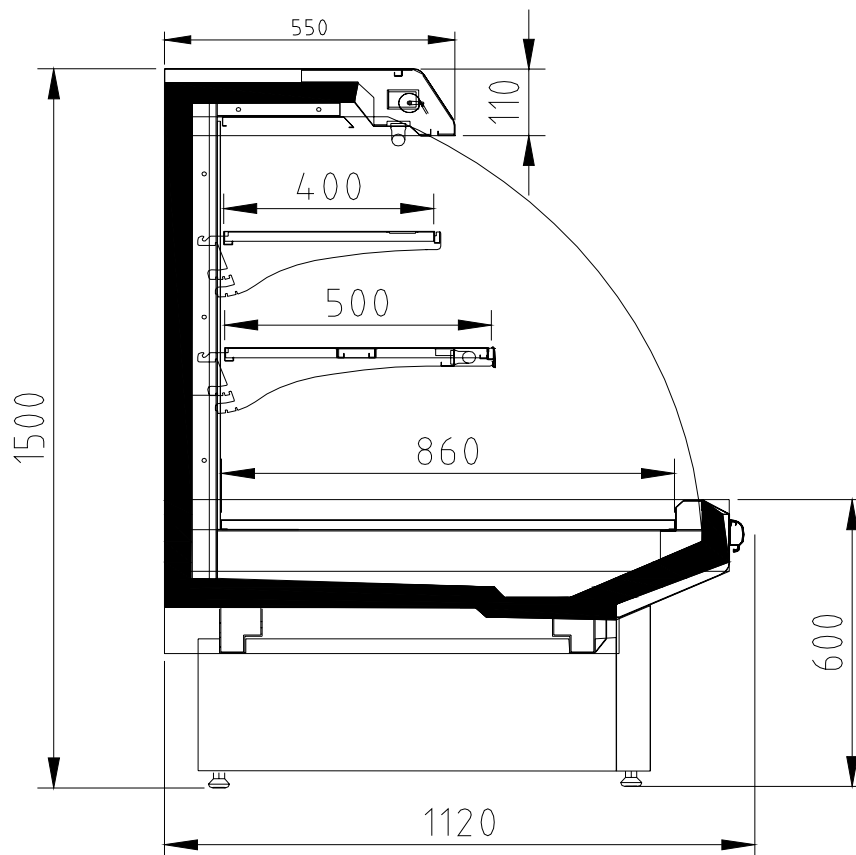

CASTRA SL

moduły / modules	mm	1250	1875	2500	3750	H2300	H2600
temperature / application temperature	M2 (-1 / +7 C)						
temperatura otoczenia - klasa / ambient - class	ISO 1992 / II EN 441 - CLASS 3 (25°C , %60 RELATIVE HUMIDITY)						
grubość boku / side wall thickness	mm	50	50	50	50	50	50
głębokość / depth	mm	1120					
wysokość / height	mm	1500					
powierzchnia wystawowa / display area	m ²	2,20	3,30	4,40	6,60	3,15	4,40
waga netto / net weight	kg	151	226	301	452	265	301
waga brutto / gross weight	kg	158	237	315	473	277	315
moc elektryczna / electric power	W	171	241	342	518	141	342
napięcie / voltage	V	220V / 50Hz					
moc chłodnicza / refrigeration power	W	1125	1688	2250	3375	1980	2250
temperatura nastawy / set temperature	C°	+ 3					
różnica / differential	C°	+ 2					
czas rozmrażania / defrost length	min	45					
okres rozmrażania / defrost period	na dzień / per day	6 razy / 6 times					
temp. końca rozmrażania / defrost stop temp.	C°	+ 12					
temperatura parowania / evaporation temp.	C°	-7					



CAstra PE

moduły / modules	mm	1250	1875	2500	3750	H2300	H2600
temperature / application temperature	M1 (-1 / +5 C)						
temperatura otoczenia - klasa / ambient - class	ISO 1992 / II EN 441 - CLASS 3 (25°C , %60 RELATIVE HUMIDITY)						
grubość boku / side wall thickness	mm	50	50	50	50	50	50
głębokość / depth	mm	1120					
wysokość / height	mm	1500					
powierzchnia wystawowa / display area	m ²	2,20	3,30	4,40	6,60	3,15	4,40
waga netto / net weight	kg	151	226	301	452	265	301
waga brutto / gross weight	kg	158	237	315	473	277	315
moc elektryczna / electric power	W	171	241	342	518	141	342
napięcie / voltage	V	220V / 50Hz					
moc chłodnicza / refrigeration power	W	1238	1856	2475	3713	2178	2475
temperatura nastawy / set temperature	C°	0					
różnica / differential	C°	+ 2					
czas rozmrażania / defrost length	min	45					
okres rozmrażania / defrost period	na dzień / per day	6 razy / 6 times					
temp. końca rozmrażania / defrost stop temp.	C°	+ 12					
temperatura parowania / evaporation temp.	C°	-7					