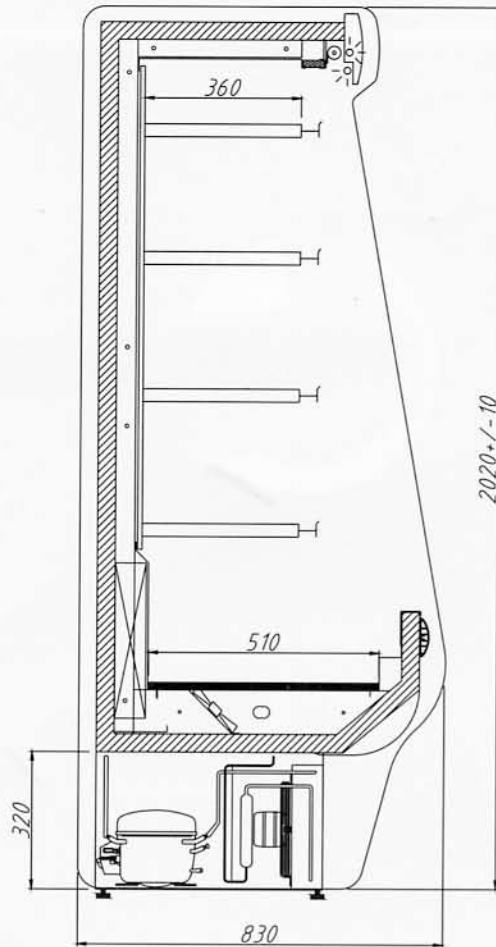


KÜHLREGAL „RODOS“



Typ	1.0	1.3	1.6	1.9	2.5
Länge [mm]	940 / 1020	1250 / 1330	1550 / 1630	1860 / 1920	2480 / 2560
Tiefe [mm]	830	830	830	830	830
Höhe [mm]	2020 +/-10	2020 +/-10	2020 +/-10	2020 +/-10	2020 +/-10
Maximale Belastung einer Regaleinlag [kg]	25	35	40	45	65
Regalfläche [m ²]	1,8	2,4	3,0	3,6	4,7
Offene Ausstellungsfläche [m ²]	1,1	1,5	1,8	2,2	2,9
Nutzinhalt [dm ³]	500	670	840	1000	1280
Nennspannung [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Leistung [W]	600	782	882	1370	1520
Beleuchtung [W]	60	72	116	116	142
Stromverbrauch [kWh/24h]	9,6	12,5	14,1	21,9	24,3
Zwangskühlung	•	•	•	•	•
Temperaturbereich [°C]	+2/+8	+2/+8	+2/+8	+2/+8	+2/+8
Kühlmittel	R 507	R 507	R 507	R 507	R 507
Standardausstattung:					
Abtauautomatik	•	•	•	•	•
Nachrollladen	•	•	•	•	•
Oberes Paneel beleuchtet	•	•	•	•	•
Anfertigungsoptionen:					
Möglichkeit des Reihenaufbaus	•	•	•	•	•
Externes Kühlaggregat	•	•	•	•	•
Jede Regaleinlage beleuchtet	•	•	•	•	•
Zusatzausstattung:					
Fleischhacken	•	•	•	•	•
Metallkörbe für Obst und Gemüse	•	•	•	•	•

* bei einer Umgebungstemperatur von +25°C und Luftfeuchtigkeit von 65%
 Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.