

SZAFKA CHŁODNICZA SPREŻARKOWA o pojemności 600-700 L

Wymagania konstrukcyjne wymagania techniczne i wyposażenie dodatkowe	Potwierdzenie zgodności oferowanego przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę	
Marka	
typ i/lub model	
Nazwa producenta	
Wszystkie ściany (zewnątrzne i wewnętrzne) wykonane z blachy ze stali nierdzewnej	TAK	NIE
Drzwi pełne z możliwością otwierania w lewą lub prawą stronę z samodomykaczem oraz zamkiem	TAK	NIE
Agregat chłodniczy wbudowany w konstrukcję urządzenia (przestrzeń ograniczona ścianami).	TAK	NIE
Wyposażona w 4 półki GN 2/1 azurowe lub siatkowe (wzmocnione) ze stali nierdzewnej	TAK	NIE
Regulacja wysokości zawieszenia półek w zakresie od 40 do 60 mm.	TAK	NIE
Napięcie zasilania – 230 V, 50 Hz.	TAK	NIE
Moc urządzenia: minimalna 350 W, maksymalna urządzenia do 1 500 W.	Moc:	
Pojemność 600-700 l.	TAK	NIE
Zakres regulacji temperatury: od 0 do +8 oC.	TAK	NIE
Praca do temperatury otoczenia +35 oC i wilgotności względnej powietrza 60%.	TAK	NIE
Szafka wyposażona w regulator z cyfrowym wskaźnikiem temperatury (wyświetlacz) i elektroniczny termostat.	TAK	NIE
Czynnik chłodniczy bezpieczny dla środowiska naturalnego, nie stanowiący zagrożenia dla warstwy ozonowej- R290, R600a.	TAK	NIE
Automatyczny system rozmrażania i odprowadzania skroplin.	TAK	NIE