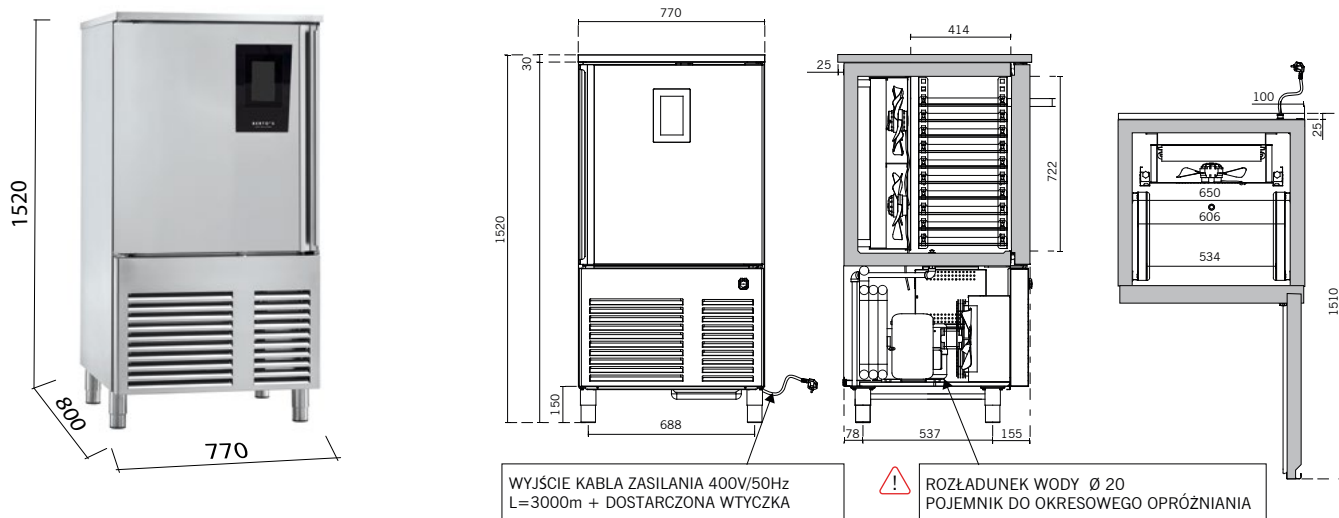


mod. **BC10T** | cod. 06810000



PL SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| Zakres temperatur (°C) | Wymiary S x G x W (mm) | Wymiary S x G x W (mm) | Gazu chłodniczego | Pojemność (L) | Klasa klimatyczna | Pobór prądu (W) | Napięcie zasilania |
|------------------------|------------------------|------------------------|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|--------------------|
| -40 / +80 | 770 x 800 x 1520 | 800 x 850 x 2000 | R452A | 188 | 4 | 2140 | 400 V / 50 Hz |

PL CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE I FUNKCJONALNE

- Schładzarka szokowa, dziesięć blach GN 1/1 – 60x40, wentylowane chłodzenie, silnik wewnątrz komory technicznej
- Konstrukcja całkowicie ze stali, wnętrze, ściany i drzwi ze stali inox AISI 304
- Kąty wewnętrzne zaokrąglone dla łatwego i szybkiego czyszczenia
- Drzwi z zamknięciem automatycznym i magnetycznym uszczelnieniem
- Izolacja 60 mm z poliuretanu HFO wtryskiwanego pod wysokim ciśnieniem, o gęstości 42 kg/m³
- Parownik malowany metodą kateforezy o wysokiej odporności na korozję
- Panel ochronny z kolorowym ekranem touch screen 7", przetłumaczony na 5 języków
- Funkcje schładzarki szokowej: Schładzanie - Zamrażanie - Rozmrażanie - Powolne gotowanie w niskiej temperaturze - Zaczynianie przy pomocy generatora pary (opcjonalnie) - Utwardzanie lodów - Suszenie - Sanityzacja ryb - Sanityzacja komory z generatorem ozonu (opcjonalnie)
- Spersonalizowany spis receptur, z maksymalnie 4 programowanymi funkcjami konsekwentnymi
- Zapamiętywanie alarmów HACCP
- Wejście USB do ładowania i pobierania danych
- Sonda szpilkowa dla maksymalnej precyzji i kontroli temperatury
- 10 par standardowych przewodnic
- Jeden ruszt inox GN 1/1 i jeden ruszt 60 x 40 dostarczane standardowo
- Schładzarka szokowa jest w stanie zarządzać cyklami pracy w zakresie temperatur od -40°C do +80°C
- Wydajność schładzania szokowego: 30 kg +70°C/ +3°C
- Wydajność zamrażania: 18 kg +70°C/ -18°C
- Stopki ze stali inox z regulowaną wysokością
- Automatyczne usuwanie kondensatu do tacki
- Tacka zbierania kondensatu wody umieszczona pod schładzarką szokową
- Zewnętrzne środowisko pracy może osiągać temperaturę do +30°C i 55% zawilgocenia, co odpowiada klasie klimatycznej 4

AKCESORIA

- Zestaw kół (2 z hamulcami)
- Ruszt ze stali nierdzewnej inox GN 1/1
- Ruszt ze stali nierdzewnej inox 60x40
- Pojemnik aluminiowy GN 1/1 H20
- Pojemnik aluminiowy GN 1/1 H40
- Pojemnik aluminiowy GN 1/1 H65
- Generator pary
- Generatorem ozonu