



MODULINE

foodfinish & foodserve technologies

CSC031E • CSC051E

Statické zařízení pro nízkoteplotní přípravu,
noční úpravu, dohotovení a udržování pokrmů



CSC031E



CSC051E

POUŽITÍ :

- Zařízení je určeno k šetrnému statickému vaření a pečení masa, zeleniny, ryb, brambor a dalších potravin (čerstvých, nebo mražených). Umožňuje nízkoteplotní pečení a přípravu "přes noc" s funkcí automatického přechodu na udržovací teplotu, funkce udržení a možnost šetrného dohotovení připravených pokrmů.

POPIS :

- komora se zaoblenými rohy, dobře těsnící
- dvouplášťové provedení s kvalitní izolací
- odolné a vyjímatelné těsnění dveří
- šetrný statický ohřev bez ventilátoru - kruhový topný systém zachovávající vlhkost potravin
- snadné otevírání dveří, madla pro transport

OVLÁDÁNÍ :

- elektronické ovládání (nastavení času, teploty, vpichové teplotní sondy a režimu HOLD)
- nastavení teploty 30°C – 120°C
- přehledný informační displej
- automatický přechod do udržovací teploty
- funkce předehřátí komory

PROVEDENÍ :

- snadný mechanický systém odvlhčení komory
- vybaveno zvukovým alarmem pro obsluhu
- možnost stohování zařízení na sebe
- možnost změny otevírání dveří
- bezpečné protiskluzové nožičky
- bezpečnostní termostat komory

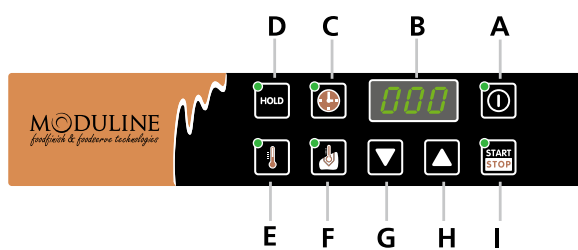
STANDARDNÍ VÝBAVA :

- vyjímatelné zásuvy pro GN 1/1
- **teplotní vpichová sonda**

PŘÍSLUŠENSTVÍ :

- nerezové GN nádoby, rošty GN

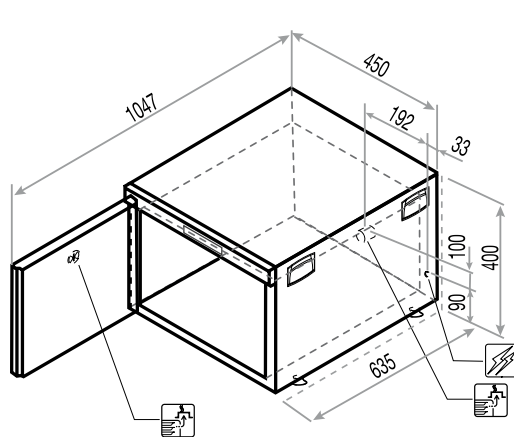
MODEL	Rozměry (šxhxv)	Kapacita	Příkon (W)	Napájení (V)
CSC031E	450x635x400h	3 GN1/1	700	AC 230V 50Hz
CSC051E	450x635x550h	5 GN1/1	1000	AC 230V 50Hz



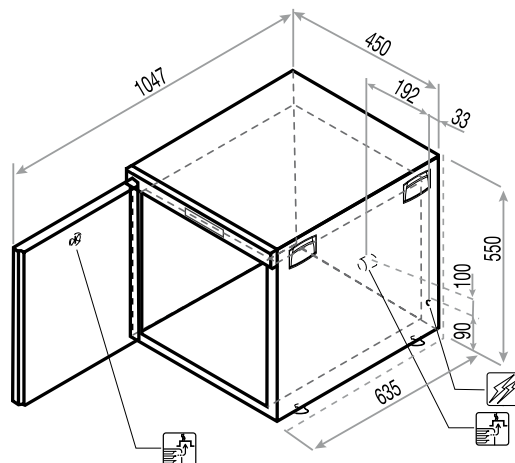
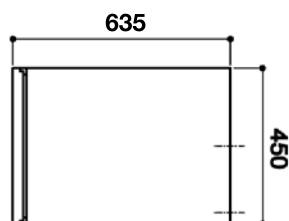
• teplotní vpichová sonda

Model	Napětí [V]	Celkový příkon [W]	Amp. [A]	Typ vodiče a min.průřez kabelu (typ H07 RN-F) [mm]
CSC031E	230	700	3,1	3 x 1
CSC051E	230	1000	4,4	3 x 1

Model	Pracovní teplota [°C]	Počet zásuvů [rozteč zásuvů - mm]	Max. kapacita GN1/1 hloubka [mm]	Max. kapacita vsádky [kg]	Hmotnost [kg]
CSC031E	30÷120	3 GN1/1 (70)	3 x 65 (h) 1 x 200 (h) 1 x 150 (h) + 1 x 65 (h)	10	22
CSC051E	30÷120	5 GN1/1 (70)	5 x 65 (h) 2 x 150 (h) 1 x 200 (h) + 1 x 150 (h)	15	27



Model CSC 031E



Model CSC 051E

