

Bufet chlazený GN 3-1/1 Wenge

Model	Sap kód	00012108
ES GREEN+ 3W	Skupina artiklů	Bufety a vitríny



- Typ bufetu: GREEN - chlazený, statické chlazení, hluboký
- Typ vlastností zařízení: Chlazené
- Počet GN / EN zařízení: 3
- Velikost GN / EN zařízení: GN 1/1
- Hloubka GN zařízení [mm]: 200
- Minimální teplota zařízení [°C]: 4
- Maximální teplota zařízení [°C]: 8

Sap kód	00012108	Napájení	230 V / 1N - 50 Hz
Šířka netto [mm]	1169	Počet GN / EN zařízení	3
Hloubka netto [mm]	650	Velikost GN / EN zařízení	GN 1/1
Výška netto [mm]	1288	Hloubka GN zařízení [mm]	200
Hmotnost netto [kg]	86.00	Minimální teplota zařízení [°C]	4
Příkon elektrický [kW]	0.247	Maximální teplota zařízení [°C]	8

Technický list

Technický výkres

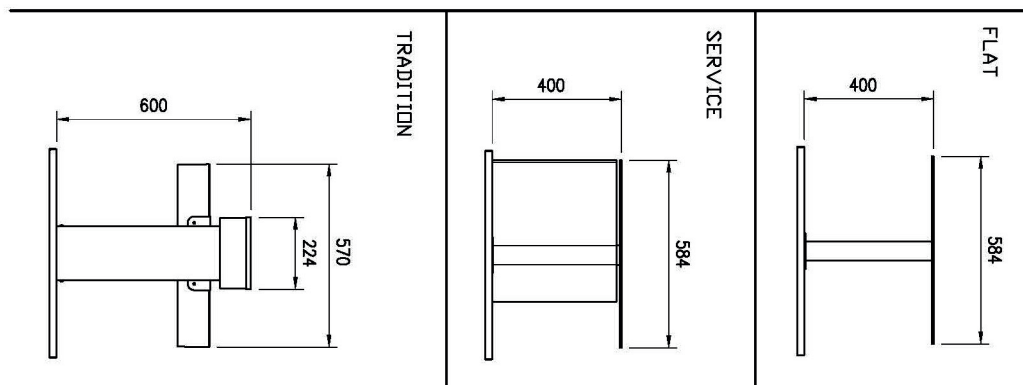
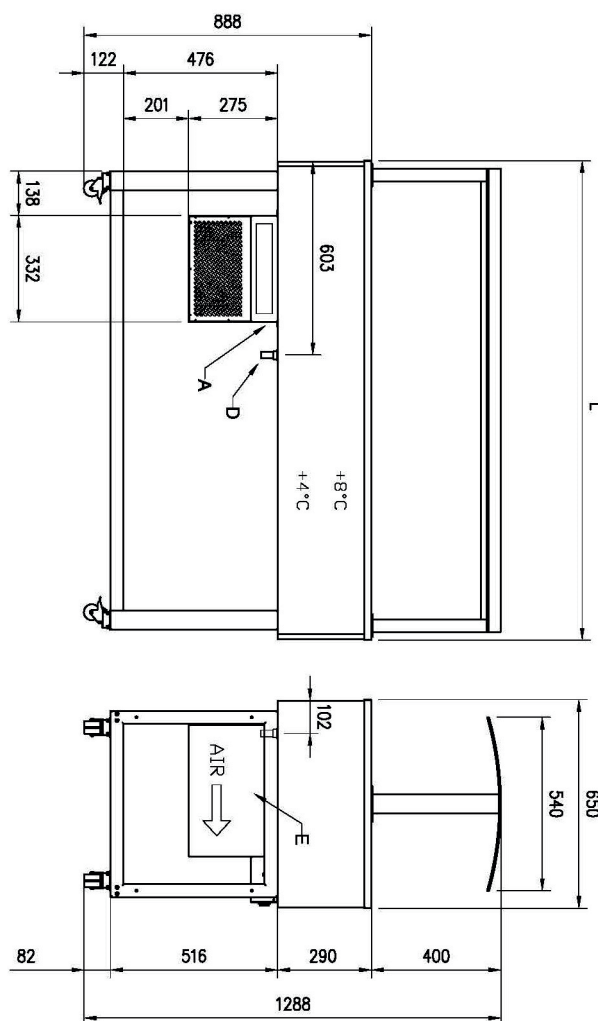
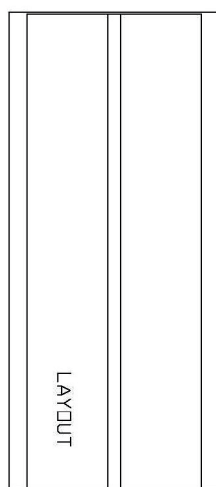


Bufet chlazený GN 3-1/1 Wenge

Model	Sap kód	00012108
ES GREEN+ 3W	Skupina artiklů	Bufety a vitríny

A = ELECTRICAL CONNECTION
 D = WATER DISCHARGE Ø16
 E = GAS CONNECTION Ø6 Ø8
 F = WATER BOX

GN	L
3/1	1169
4/1	1494
6/1	2144



Bufet chlazený GN 3-1/1 Wenge

Model	Sap kód	00012108
ES GREEN+ 3W	Skupina artiklů	Bufety a vitríny

1

LED osvětlení

minimální energetická náročnost

- úsporné osvětlení
- atraktivní vzhled

2

Pojezdová kolečka

převozitelný bufetový stůl

- větší flexibilita při výdeji
- možnost použití na rautech
- snadnější a bezpečnější manipulace

3

Dechová galerka se spouštěním

galerka vyrobená z hygienického plexiskla s motorickým posunem

- hygienická ochrana potravin
- možnost uzavření před výdejem - prodloužení trvanlivosti potravin

Bufet chlazený GN 3-1/1 Wenge

Model	Sap kód	00012108
ES GREEN+ 3W	Skupina artiklů	Bufety a vitríny

1. Sap kód:

00012108

2. Šířka netto [mm]:

1169

3. Hloubka netto [mm]:

650

4. Výška netto [mm]:

1288

5. Hmotnost netto [kg]:

86.00

6. Šířka brutto [mm]:

1233

7. Hloubka brutto [mm]:

714

8. Výška brutto [mm]:

1100

9. Hmotnost brutto [kg]:

101.20

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Typ bufetu:

GREEN - chlazený, statické chlazení, hluboký

12. Typ vlastností zařízení:

Chlazené

13. Barva zařízení:

Hemlock

14. Příkon elektrický [kW]:

0.247

15. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

16. Počet GN / EN zařízení:

3

17. Velikost GN / EN zařízení:

GN 1/1

18. Hloubka GN zařízení [mm]:

200

19. Minimální teplota zařízení [°C]:

4

20. Maximální teplota zařízení [°C]:

8