

# Kylmonter Metos Teatro

## 1FOC1200-900 L OUTLET

Metos Teatro är en elegant betjäningsmonter som framhäver produkterna på ett attraktivt och säljande sätt. Monterns effektiva LED-belysning fördelas jämnt i hela montern och framhäver produkternas färger och ger en säljande exponering. Monterns höjd möjliggör också god synlighet mellan personal och kunden. Tack vare den avfasade baksidan på glaset kan personalen enkelt nå produkter i hela monterns utrymme. Produkter för försäljning kan även placeras ovanpå displaymontern.

Montern har även gott om kylutrymme för förvaring av produkter. I nedre delen finns ett GN1/1 kylskåp och 2 GN1/1-150 lådor. Monterns luftflöde kan justeras. Monterns temperatur kan ställas in mellan + 4°C ... + 8°C. Förvaringstemperaturen i kylskåp och lådor är + 5°C.

Rymlig yta för exponering av produkter. Ytans mått: 530x1180 mm, vilket innebär att man kan tex använda bleck som motsvarar 3xGN1/1. Exponeringsnivån är 90 cm över golvet.

Det medföljer en låg rostfri skyddskant som förhindrar att produkter placeras ovanpå luftcirkulationsöppningen i fronten mot kunden.

Montern kan fällas in i serveringslinjen eller placeras fristående. Vid fristående placering rekommenderar vi att kunden beställer en sockel som täcker displayens underdel. Kan kläs in med snickerier och då behövs ingen sockel. Monterdelen är härdat 6 mm glas, resten är av rostfritt stål.

#### MEDFÖLJER VID LEVERANS:

- Ett par GN-gejdrar i kylskåpet

#### TILLBEHÖR (beställs separat):

- sockel i rostfritt stål
- GN-kantiner
- skjutluckor/nattgardin kan monteras på



personalsidan personalsidan

## Kylmonter Metos Teatro 1FOC1200-900 L OUTLET

Bredd mm	1200
Djup mm	750
Höjd mm	1208
Paketvolym	1,658
Volymenhet	m3
Paketvolym	1,658 m3
Längd på förpackning	130
Bredd på förpackning	85
Höjd på förpackning	150
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	130x85x150 cm
Nettovikt	162
Nettovikt med ental	162 kg
Bruttovikt	175
Vikt inkl. emballage	175 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	0,9
Säkringsstorlek A	10
Spänning V	220-240
Antal fasor	1NPE
Frekvens Hz	50
Max strömförbrukning A	4
Kapslingsklass (IP)	43
Kylmedium	R290
Kylmedium, mängd g	140