

Tallriksdispenser värmd

Metos Nova PDW 2x270

Skåpdörren försedd med ljuddämpande och ställbara gångjärn.

Standard färger på stommen: högtryckslaminat (M1 utsläppningsklass) björk F7921, ek F2510, mörk grå F7912 eller vit F1040

- stommens tjocklek 18 mm
- bottnet av modulen konstruerat av hållbar fanerskiva
- två värmd tallrikscylinrar, effekt 0,7kW
- temperaturregleringsområde är 0 - +90°C
- tallrikens maximala diameter 270 mm
- kapacitet ungefär 130 tallrikar
- lätt rullande hjul, alla med broms
- fällbara brickbanor av rostfritt stål på båda sidor, djuphet 250 mm
- enheten innehåller två kopplingsstn med vilka två Nova-enheter lätt kan fästas vid varandra Tillbehör:
- skiva (200x200 mm) som täcker öppningarna i skåpets botten
- kabelränna i bottnet av skåpet
- valbara färger och material
- sockel i rostfritt stål



Tallriksdispenser värmd Metos Nova PDW 2x270

Produktkapasitet	130 tallrikar
Bredd mm	465
Djup mm	650
Höjd mm	900
Paketvolym	0,393
Volymenhet	m ³
Paketvolym	0,393 m ³
Längd på förpackning	51
Bredd på förpackning	70
Höjd på förpackning	110
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	51x70x110 cm
Nettovikt	40
Nettovikt med ental	40 kg
Bruttovikt	40
Vikt inkl. emballage	40 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	0,7
Säkringsstorlek A	10
Spänning V	230
Antal fasar	1NPE
Frekvens Hz	50/60
Max strömförbrukning A	3,1
Kapslingsklass (IP)	43
Typ av anslutning	Stickkontakt