

Tallerkendispenser, Varm

Lav Metos Nova2 Pdw

2X270

Standardfarger på stammen: høytrykkslaminat (M1 utslippsklasse) bjørk F7921, eik F2510, mørk grå F7912 eller hvit F1040. Stammens tykkelse 18 mm

- bunnen av modulen konstruert av holdbar finérplate
- to oppvarmede tallerkensylindere, effekt 0,7kW
- temperaturreguleringsområde er 0 - +90°C
- max. tallerken diameter: 270 mm
- kapasitet ca.130 tallerkener
- lett rullende hjul, alle med brems
- nedfellbare brettbaner av rustfritt stål på begge sider, 250 mm dyp
- enheten inneholder to festeklemmer for sammenkobling av to Nova- enheter tilbehør:
 - plate (200x200 mm) som dekker åpningene i skapets bunn
 - kabelrenne i bunn av skapet
 - spesialfarger og material
 - rustfri sokkel
 - oppbevaringsskap med dører



Tallerkendispenser, Varm Lav Metos Nova2 Pdw 2X270

Bredde mm	465
Dyp mm	650
Høyde mm	750
Pakkevolum inkl. emballasje	0,321
Volumenhet	m3
Pakkevolum	0,321 m3
Lengde på forpakning	51
Bredde på forpakning	70
Høyde på forpakning	90
Forpakkingsstørrelse	cm
Transport mål (LxDxH)	51x70x90 cm
Netto vekt	40
Net weight with unit	40 kg
Bruttovekt	40
Vekt inkl. emballasje	40 kg
Vektenhet	kg
Tilkoblingseffekt kW	0,7
Sikringsstørrelse A	10
Spenning V	230
Antall faser	1NPE
Frekvens Hz	50/60
Maks strømforbruk A	3,1
Beskyttelsesgrad (IP)	43
Type elektrisk tilkobling	Stikkontakt