

## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Suojakansi auttaa säilyttämään ylimmätkin lautaset lämpiminä tarjoiluun asti ja estää lian pääsyn lautasille säilytyksen aikana.

- kansi yhdelle sylinterille
- sopii Metos Proff PD, PDW, PDT ja PDWT -mallisiin Proff-lautasjakelimiin
- ruostumatonta terästä



## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Tuotteen leveys mm	288
Tuotteen syvyys mm	288
Tuotteen korkeus mm	50
Pakkauksen tilavuus	0,01
Tilavuuden yksikkö	m3
Pakkauksen tilavuus	0,01 m3
Pakkauksen leveys	0
Pakkauksen syvyys	0
Pakkauksen korkeus	0
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	0x0x0 cm
Nettopaino	3
Nettopaino	3 kg
Bruttopaino	3
Pakkauksen paino	3 kg
Painon yksikkö	kg

## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Tuotteen kapasiteetti	n. 130 lautasta
Tuotteen leveys mm	400
Tuotteen syvyys mm	650
Tuotteen korkeus mm	900
Pakkauksen tilavuus	0,347
Tilavuuden yksikkö	m3
Pakkauksen tilavuus	0,347 m3
Pakkauksen leveys	45
Pakkauksen syvyys	70
Pakkauksen korkeus	110
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	45x70x110 cm
Nettopaino	45

## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Nettopaino	45 kg
Bruttopaino	50
Pakkauksen paino	50 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	0,7
Sulakkeen koko A	16
Liitäntäjännite V	230
Vaiheiden määrä	1NPE
Taajuus Hz	50/60
Käynnistysvirta A	3,1
IP-luokitus	20
Sähköliitännän valmius	Pistoke
Toiminto	lämmin
Tehoalue kW	0,7
Valaistus	ei valaistusta

## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Tuotteen kapasiteetti	130 lautasta
Tuotteen leveys mm	400
Tuotteen syvyys mm	650
Tuotteen korkeus mm	900
Pakkauksen tilavuus	0,347
Tilavuuden yksikkö	m <sup>3</sup>
Pakkauksen tilavuus	0,347 m <sup>3</sup>
Pakkauksen leveys	45
Pakkauksen syvyys	70
Pakkauksen korkeus	110
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	45x70x110 cm
Nettopaino	45
Nettopaino	45 kg

## Kansi lautassylinteriin Metos 1x270 sylinterille

Bruttopaino	49
Pakkauksen paino	49 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	0,7
Sulakkeen koko A	16
Liitäntäjännite V	230
Vaiheiden määrä	1NPE
Taajuus Hz	50/60
Käynnistysvirta A	3,1
IP-luokitus	20
Sähköliitännän valmius	Pistoke
Toiminto	lämmin
Tehoalue kW	0,7
Valaistus	ei valaistusta