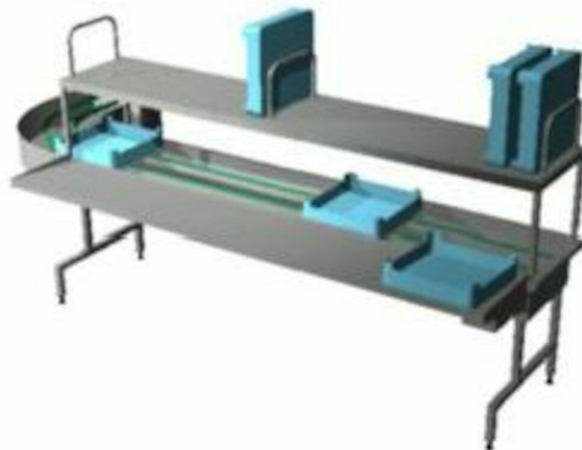


Astioidenpalautusyksikkö Metos Easy Clean 6A V-O 90°

Astioidenpalautusyksikkö Metos EasyClean6 V-O 90° Metos WD/ICS+ koneelle

- kaarteella varustettu astioiden lajitteluyksikkö kuudelle korille ,yhteenrakennettuna korikuljettimeen
- tasaisesti kulkeva kuljetin jatkuu koneelle saakka
- kuljettimen nopeus on synkronoitu pesukoneen kuljetinnopeuden kanssa.Näin palautusyksikön kuljettimen nopeus ei rajoita pesukoneen kapasiteettia missään tilanteessa
- kätisyys vasen-oikea
- astiapesukorin ohjauslevy kuljetinelementin välissä



PUHDISTETTAVUUS

- kuljetinelementtinä on äänetön ja helposti puhdistettava kaksoispyörönauha
- kuljetinelementti on ylösnostettavissa jolloin altaan loppusiivous on helppoa
- suuri sivusta tyhjennettävä sakka-astia, joka sijoitettu altaan keskelle. Sijoituspaikka yhdessä allashuuhtelun kanssa takaa ruoantähteiden kulkeutumisen sakka-astialle
- allashuuhtelun huuhteluveden määrä helposti säädettävissä juuri oikeansuuruiseksi.Lisävarusteena saatavissa allashuuhtelun automaattiajastus, jolloin huuhteluvettä suihkutetaan määrätyn väliajoin veden säästämiseksi
- lajittelualue on irroitettavissa altaan puhdistuksen ajaksi yhden korin kokoisina osina
- Allas ja sen pyöristetyt kulmat ovat helppo puhdistaa ja sen kaikki saumat on hitsattu ja hiottu tasaisiksi,jotta vältetään epähygieenisiltä saumakohdilta.

ERGONOMIA JA TYÖTURVALLISUUS

- korkeus- ja syvyyssäädettävä ylähylly tyhjiille koreille, säätövara +/- 50 mm
- suojausluokka IP54, kuljettimen vetomoottori on sijoitettu roiskevesiltä suojaan rst-kaappiin
- konedirektiivin

mukaisesti palautusyksikkö ja astianpesukone ovat samassa hätä-seis-piirissä

Lisävarusteet:

- pesupistooli nimike 4197996/ letkukelalla nimike 4551900
- termostaattisekoittaja, nimike 4552034, tai sekoittaja, nimike 4552036 pesupistoolille
- esihuuhteluyksikkö ulkoinen nimike 4197993
- paineenkorotuspumppu esihuuhtelu Metos WD nimike 4218417
- ohjaus esihuuhtelulohkolle suoralla, nimike 4197018
- ajastin allashuuhtelulle, nimike 4197024
- ohjaus esihuuhtelulohkon paineenkorotuspumpulle, nimike 4197027
- kontaktori syöttökuljettimelle nimike 4196932
- ajastinohjattu allashuuhtelu nimike 4218421
- vinokorihylly 4 korille nimike 4218403
- PRM 60 esihuuhtelukoneen integrointiosat nimike 4208120
- PRM 90 esihuuhtelukoneen integrointiosat nimike 4208130 mukaisesti palautusyksikkö ja astianpesukone ovat samassa hätä-seis-piirissä

Lisävarusteet:

- pesupistooli nimike 4197996/ letkukelalla nimike 4551900
- termostaattisekoittaja, nimike 4552034, tai sekoittaja, nimike 4552036 pesupistoolille
- esihuuhteluyksikkö ulkoinen nimike 4197993
- paineenkorotuspumppu esihuuhtelu Metos WD nimike 4218417
- ohjaus esihuuhtelulohkolle suoralla, nimike 4197018
- ajastin allashuuhtelulle, nimike 4197024
- ohjaus esihuuhtelulohkon paineenkorotuspumpulle, nimike 4197027
- kontaktori syöttökuljettimelle nimike 4196932
- ajastinohjattu allashuuhtelu nimike 4218421
- vinokorihylly 4 korille nimike 4218403
- PRM 60 esihuuhtelukoneen integrointiosat nimike 4208120
- PRM 90 esihuuhtelukoneen integrointiosat nimike 4208130

Astioidenpalautusyksikkö Metos Easy Clean 6A V-O 90°

Tuotteen kapasiteetti	6:lle korille
Tuotteen leveys mm	3800
Tuotteen syvyys mm	1105
Tuotteen korkeus mm	870/1685
Pakkauksen tilavuus	10,446
Tilavuuden yksikkö	m ³
Pakkauksen tilavuus	10,446 m ³
Pakkauksen leveys	395
Pakkauksen syvyys	123
Pakkauksen korkeus	215
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	395x123x215 cm
Nettopaino	170
Nettopaino	170 kg
Bruttopaino	240
Pakkauksen paino	240 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	0,2
Liitäntäjännite V	400
Vaiheiden määrä	3PE
Taajuus Hz	50
Sähköliitännän valmius	Puolikiinteä
Sähköliitännän korkeus mm	500
Kylmävesiliitännän halkaisija	1/2"
Kylmävesivirtaama l/min.	20
Minimipaine kylmä vesi kPa	300
Kylmävesiliitännän korkeus mm	800
Lämminvesiliitännän halkaisija	1/2"
Lämpimän veden virtaama l/min.	20

Astioidenpalautusyksikkö Metos Easy Clean 6A V-O 90°

Lämminvesiliitännän korkeus mm	800
Viemäroinnin halkaisija	38
Viemäroinnin virtaama l/s	3
Viemäroinnin korkeus mm	500