

Korikuljetinkone METOS WD-11 TOUCH V-O

WD 11 TOUCH on kompakti korikuljetin kone, joka kokonsa puolesta tuo keskivertaisen kapasiteetin pieneen tilaan, erinomaisin pesutuloksin, kun yksitankkisen kupukoneen kapasiteetti ei riitä. Koneen ohjaava kosketusnäyttö ohjaa käyttäjää läpi pesuprosessin sekä koneen puhdistuksen. Eri väriset viestit ohjaavat käyttäjää jo kauempaa onko kyseessä huoltoa tarvitseva toimi ja voiko käyttäjä itse ratkaista tilanteen. Koneen puhdistus on helppoa huolellisesti mietittyjen pintojen ja helposti irrotettavien ovien sekä pesuvarsiensa ansiosta. Myös koneen ulkopinnat on helppo pitää puhtaana.



- koritunnelikoneen syöttösuunta (V-O) vasemmalta oikealle
- syöttöaukon koko 538*440mm
- normaali kapasiteetti 50-100 koria/tunti
- max kapasiteetti 180 koria/tunti
- DIN 10510 kapasiteetti 56 koria/tunti
- portaattomasti säädettävä korien syöttönopeus tiskin likaisuuden mukaan
- pesuvaiheet: kemiallinen pesu + kaksoisloppuhuuhtelu
- käyttäjäturvallinen käyttöpaneeli kosketusnäytöllä, josta voidaan lukea hälytykset ja esim. pestyjen korien määrä
- lämpö- ja äänieristetty
- isot kevyesti ylös asti aukeavat luukut, jotka irrotettavissa ilman työkaluja perusteellisempaa puhdistusta varten
- pesutankissa isot RST-siivilät, jotka helppo irrottaa puhdistusta varten
- RST-pesuvarret helppoilla pikalukituksilla
- koneessa on start/stop toiminto käynnistämään pesun ja huuhtelun oikea-aikaisesti syötettävien korien mukaan
- vedenkulutus vain 2 litraa/kori
- viemärikiitäntä lattiakaivoon
- Sisältää syöttö- ja

purkukuljettimen kontaktorin

OPTIO (Tilattava erikseen)

- Marine versio 400/3/50Hz
- Marine versio 440/3/60Hz
- Takaisinimusuoja EN 1717 mukaisesti
- Välitankki booster-pumpulla
- Booster lämmitin 9 kW loppuhuuhteluun
- Booster lämmitin 9 kW kylmävesiliitännälle
- Vesiliitos koneen alta
- Stainless pipes and couplings in final rinse
- Ajastin esihuuhtelulle
- Ajastin allashuuhtelulle
- Ajastin kuljettimen huuhtelulle
- Kontaktori esihuuhtelulle ilman ajastinta
- Kontaktori esihuuhtelulle pumpulla

Lisävarusteet: (Eivät sisälly hintaan)

- pesu- ja huuhteluaineannostelijat pesuainetoimittajaltanne
- erilaiset pesukorit ja välinelokerikot
- kuljettimet ja kalusteet

TEKNISET TIEDOT

- ilmastointisuositus (m³/h) 1600
- allastilavuus esipesu (litraa) -
- allastilavuus kemiallinen pesu, (litraa) 67
- allastilavuus loppuhuuhtelu (litraa) 6
- allastilavuus yhteensä (litraa) 73
- pumppu, esipesu (kW) -
- pumppu, kemiallinen pesu (kW) 1,5
- pumppu, loppuhuuhtelu (kW) 0,11
- kuljetinmoottori (kW) 0,12
- allaslämmitys, pesutankki (kW) 6
- boileri, loppuhuuhtelu (kW) 12
- liitäntäteho, yhteensä (kW) 19,7
- sulakekoko 400V 3N~ (A) 35
- max. liitäntäkaapelin halkaisija 400V 3N~ (L1-L3, N,PE) Cu (mm²) 35
- koneen paino käyttövalmiina (kg) 353
- suojausluokka (IP) 55
- Lämpökuorma (yhteensä, havaittava, latentti) (kW) 7,5 / 4,5 / 3,0

KAPASITEETTI JA KULUTUSTIEDOT

- korikoko 500 x 500 mm
- kapasiteetti, DIN 10510 mukaisesti (koria/h) 56
- kapasiteetti, (koria/h) 50-100, max 180
- vedenkulutus (litraa/kori) 2
- äänenpainetaso 1 m etäisyydellä koneesta (dBA) 68
- Max. pintalämpötila 20°C huoneenlämpötilassa (°C) 35 purkukuljettimen kontaktorin

OPTIO (Tilattava erikseen)

- Marine versio 400/3/50Hz
- Marine versio 440/3/60Hz
- Takaisinimusuoja EN 1717 mukaisesti

- Väilitankki booster-pumpulla
- Booster lämmitin 9 kW loppuhuuhteluun
- Booster lämmitin 9 kW kylmävesiliitännälle
- Vesiliitos koneen alta
- Stainless pipes and couplings in final rinse
- Ajastin esihuuhtelulle
- Ajastin allashuuhtelulle
- Ajastin kuljettimen huuhtelulle
- Kontaktori esihuuhtelulle ilman ajastinta
- Kontaktori esihuuhtelulle pumpulla

Lisävarusteet: (Eivät sisälly hintaan)

- pesu- ja huuhteluaineannostelijat pesuainetoimittajaltanne
- erilaiset pesukorit ja välinelokerikot
- kuljettimet ja kalusteet

TEKNISET TIEDOT

- ilmastointisuositus (m³/h) 1600
- allastilavuus esipesu (litraa) -
- allastilavuus kemiallinen pesu, (litraa) 67
- allastilavuus loppuhuuhtelu (litraa) 6
- allastilavuus yhteensä (litraa) 73
- pumppu, esipesu (kW) -
- pumppu, kemiallinen pesu (kW) 1,5
- pumppu, loppuhuuhtelu (kW) 0,11
- kuljetinmoottori (kW) 0,12
- allaslämmitys, pesutankki (kW) 6
- boileri, loppuhuuhtelu (kW) 12
- liitäntäteho, yhteensä (kW) 19,7
- sulakekoko 400V 3N~ (A) 35
- max. liitäntäkaapelin halkaisija 400V 3N~ (L1-L3, N,PE) Cu (mm²) 35
- koneen paino käyttövalmiina (kg) 353
- suojausluokka (IP) 55
- Lämpökuorma (yhteensä, havaittava, latentti) (kW) 7,5 / 4,5 / 3,0

KAPASITEETTI JA KULUTUSTIEDOT

- korikoko 500 x 500 mm
- kapasiteetti, DIN 10510 mukaisesti (koria/h) 56
- kapasiteetti, (koria/h) 50-100, max 180
- vedenkulutus (litraa/kori) 2
- äänenpainetaso 1 m etäisyydellä koneesta (dBA) 68
- Max. pintalämpötila 20°C huoneenlämpötilassa (°C) 35

Korikuljetinkone METOS WD-11 TOUCH V-O

Tuotteen kapasiteetti	56 koria/tunti (DIN 10510)
Tuotteen leveys mm	1355
Tuotteen syvyys mm	697
Tuotteen korkeus mm	1675/1950
Pakkauksen tilavuus	3,78
Tilavuuden yksikkö	m ³
Pakkauksen tilavuus	3,78 m ³
Pakkauksen leveys	210
Pakkauksen syvyys	90
Pakkauksen korkeus	200
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	210x90x200 cm
Nettopaino	280
Nettopaino	280 kg
Bruttopaino	280
Pakkauksen paino	280 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	19,7
Sulakkeen koko A	35
Liitäntäjännite V	400
Vaiheiden määrä	3NPE
Taajuus Hz	50
IP-luokitus	55
Sähköliitännän valmius	Turvakytkin
Sähköliitännän korkeus mm	1395
Lämminvesiliitännän halkaisija	R1/2"
Lämpimän veden virtaama l/min.	11
Minimipaine lämmin vesi kPa	250
Maksimipaine lämmin vesi kPa	600

Korikuljetinkone METOS WD-11 TOUCH V-O

Lämminvesiliitännän korkeus mm	1545
Viemäroinnin halkaisija	50
Viemäroinnin virtaama l/s	3
Viemäroinnin sijainti	Pohjasta;Takaa;Oikealta
Lattiakaivo tarvitaan	Kyllä
Äänenpainetaso dB	68
Lämpökuorma sensitiivinen W	1200
Lämpökuorma latentti W	500
Ilmanvaihdon tarve m³/h	1600
Boilerin teho kW	12
Käyttövoima	sähkö
Ohjaustyyppi	elektroninen
Puhdistus	käsin pesu
Pesukorin koko mm	500x500
Ohjelmoitavuus	valmiit ohjelmat
(Pesu)ohjelmien määrä	2
Eristys	eristetty
Pesutapa	normaalipesu
Tyhjennyspumppu	Ei
Malli	WD-11 TOUCH