

Tunneloppvaskmaskin

METOS WD-OPTIFLOW 333

V-H

Metos WD 333 OPTIFLOW - Tunneloppvaskmaskin vasker og skyller uten tomme rom sparer energi, kjemikalier og vann. Fotoceller stopper vaskeprosessen hvis ingen kurv oppdages i maskinen. Når en ny kurv kommer og blir oppdaget, starter fôrings- og vaskeprosessen igjen. Kontakttid er tiden vasketøyet er i kontakt med vann blandet med vaskemiddel, dvs. tiden det tar før vaskekurvene blir transportert fra første vaskesone til siste skylling. Med Metos WD OPTIFLOW er det enkelt å justere kontakttiden: Jo mer skittent vasketøy, jo lengre vasketid trengs. Dette gir en mer fleksibel og pålitelig oppvaskprosess.



Kapasitet i henhold til DIN 10510 er 190 kurver/t.

Fôringsretning venstre-høyre, lengde 3455mm inkl.
Påfyllingshette 170mm, Forvask 900mm, Kjemisk vask
1800mm, Trippel sluttskylling 585mm.

- Innmatingsstørrelse 538'440mm
- Brukervennlig - Ergonomisk utformet for å gi et godt arbeidsmiljø
- WD-Touch-displayet guider deg gjennom vaskeprosessen med en intuitiv berøringsskjerm og sikrer vasketemperaturen. Enkel navigering med innebygde brukermanualer. Rask feilrapportering forenkler service og minimerer unødvendig nedetid.
- Lave driftskostnader og redusert miljøbelastning
- Trippel skylling for redusert sluttskyllevannsforsbruk
- Dobbel mating av kurvene - Skyllevannet utnyttes maksimalt og fordeles jevnt over oppvasken.
- Utmerkede vaskeresultater - Lange vaskesoner med kraftige pumper
- Lang levetid og enkel service- Laget utelukkende av rustfritt stål
- Forbedret hygiene med vertikale selvtømmende vaske- og

skyllepumper

- Elektrisk tilkobling av FORSKYLL ved oppvaskmaskin
- FORSKYLL med overflødig vann fra oppvaskmaskinen
- Strøm og vann tilkoblinger fra toppen
- Avløp integrert i maskinen for enkel rengjøring og tømning
- ECO-FLOW - kondenseringsaggregat med varmegjenvinning av den utslitte dampen
- Vaskearmer i rustfritt stål, med quick fit/fjerningsfunksjon. Lett å rengjøre og uten endedecksler
- Avtakbare dører for periodisk rengjøring
- Enkel service - maskinen betjenes forfra
- Enkeltspak for tømning av tankene, automatisk stenging av tanker når etterfyllingen starter
- Overvåkingssystem av maskinens ulike funksjoner - Panel som viser informasjonen
- Webverktøy med HACCP-dokumentasjon
- Kontaktør* for inn- og utløpstransportør. Merk! Det er alltid nødvendig å spesifisere motoreffekten til transportøren. Hvis ikke spesifisert, vil beskyttelsesmotorbryter på 0,63-1A leveres.

ALTERNATIVER

- Forskyllesone L=400 mm
- Tørkesone WD-T60 L=600 mm, isolert. Effekt 3,3 kW.
- Stativ med gitterhulle
- Stativ med flyhulle
- Tørkesone WD-T80, for å svinge spor L=820 mm, isolert, for tilkobling til eller maskindrevet WD-svingeskinne. Effekt 3,3 kW.
- Dobbel tørkesone WD-T90 L=900 mm, isolert. Med stativ. Effekt 6,6 kW.
- Gitterhulle
- Flyhulle
- Fordelt mellom maskin og tørkesone
- 230V/3/50Hz
- Marine versjon og annet spenningsvalg på forespørsel
- Dampoppvarmet design, damptrykk 50-149 kPa
- Dampoppvarmet design, damptrykk 150 - 250 kPa
- Break tank inkludert med booster pumpe
- Booster heater 12 kW for resirkulerende sluttskylling
- RO-vanntilkobling
- Rustfrie rør og koblinger i sluttskylling
- Kaldtvannstilkobling
- Vanntilkobling fra gulv
- Timer for forskylling
- Timer for gjennomskylling
- Timer for kjedeskylling
- Timerstart, maskin klar for vask
- Kontaktør for kontroll av forskylling uten timer
- Kontaktør for forspyling med boosterpumpe
- Tilkoblingsstrømbegrensning for eksempel Sicotronic
- Ekstern strømindikasjon
- Automatisk selvrensing av vaskesone
- Automatisk selvrensing av kondensbatteri
- Auto selvrensing av vaskesone + kondensbatteri
- Webverktøy med HACCP-dokumentasjon for kostnads- og forbruksrapport
- Mulighet for

forigling av ekstravarmen

EKSTRA UTSTYR

- Spør mer fra Metos Sales
- Rør for tilkoblingskabel, L=1200 mm

TEKNISKE DATA

- Pumpe, forvask (kW) 1,5
- Pumpe, kjemisk vask 1 (kW) 1,5
- Pumpe, kjemisk vask 2 (kW) 1,5
- Pumpe, kjemisk vask 3 (kW) -
- Pumpe, resirkulerende sluttskylling (kW) 0,11
- Vifte, varmegjenvinning (kW) 0,12
- Motor, mater (kW) 0,12
- Ekstravarmen 1 (kW) 12
- Ekstravarmen 2 (kW) 12
- Varmeapparat, kjemisk vask 1 (kW) 9
- Varmeapparat, kjemisk vask 2 (kW) 9
- Varmeapparat, kjemisk vask 3 (kW) -
- Varmegjenningsenhet, kjøleareal (m²) 25
- Viftevarmegjenvinning, kapasitet (m³/t) 100
- Tankvolum, forvasktank (liter) 77
- Tankvolum, vasketank 1 (liter) 100
- Tankvolum, vasketank 2 (liter) 100
- Tankvolum, vasketank 3 (liter) -
- Tankvolum, sluttskylletank (liter) 6
- Vekt, oppvaskmaskin i drift (kg) 900
- Beskyttelsesgrad (IP) 55
- Total tilkoblet effekt (kW) 47,6
- Hovedsikring 400V 3N~(A)* 80
- Maks. tilkoblingsområde 400V 3N~(L1-L3, N, PE) Cu (mm²) 35
- Varmtvannstilkobling 50-65°C (innvendig gjenge) R ½"
- Kaldtvannstilkobling 5-12°C (innvendig gjenge) R ½"
- Avløpstilkobling, PP rør (ø mm) 50
- Vannkapasitet, trykk (kPa) 250-600
- Vannkapasitet, gjennomstrømning (liter/min) 11
- Gulvsluk, kapasitet (liter/sek) 3
- Varmebelastning til rommet (totalt, fornuftig, latent) (kW) 11 / 6,5 / 4,5

KAPASITET OG DRIFTSDATA

- Kapasitet normal vask (kurver/t) 150-230*
- Kapasitet i henhold til DIN 10510 (kurver/t) 190
- Maks kapasitet forriglet hjelpevarmer (kurver/t) 220
- Kaldtvannsforbruk, sluttskylling normal (liter/kurv) 1,0
- Lydnivå (dB) 68

... more details on our web pages

Tunneloppvaskmaskin METOS WD-OPTIFLOW 333 V-H

Produktkapacitet	190 korgar/timme (DIN 10510)
Bredde mm	3455
Dyp mm	697
Høyde mm	1675/1950
Pakkevolum inkl. emballasje	6,24
Volumenhet	m ³
Pakkevolum	6,24 m ³
Lengde på forpakning	390
Bredde på forpakning	80
Høyde på forpakning	200
Forpakkingsstørrelse	cm
Transport mål (LxDxH)	390x80x200 cm
Netto vekt	605
Net weight with unit	605 kg
Bruttovekt	680
Vekt inkl. emballasje	680 kg
Vektenhet	kg
Tilkoblingseffekt kW	47,6
Sikringsstørrelse A	80
Spenning V	400
Antall faser	3NPE
Frekvens Hz	50
Beskyttelsesgrad (IP)	55
Type elektrisk tilkobling	Fast
Elektrisk tilkobl. høyde mm	1675
Kaldt vann diam.	1/2"
Kaldt vann, mengde l/min	11
Kaldt vann, min trykk kPa	250
Kaldt vann, maks trykk kPa	600

Tunneloppvaskmaskin METOS WD-OPTIFLOW 333 V-H

Kaldt vann, tilkoblingshøyde mm	1820
Varmt vann, diam.	1/2"
Varmt vann, tilkoblingsdim.	Innvendig gjenge
Varmt vann, mengde l/min	11
Varmt vann, min trykk kPa	100
Varmt vann, maks trykk kPa	600
Varmt vann, tilkoblingshøyde mm	1785
Avløp, diam.	50
Avløp, mengde l/s	3
Avløp, tilkoblingspunkt	Høyre;Bak;Bunn
Avløp, tilkoblingshøyde mm	187
Sluk påkrevd	Ja
Støynivå dB	68
HACCP-tilkobling	YES
Varmeavgivelse, sensitiv W	6500
Varmeavgivelse, latent W	4500
Boiler effekt kW	24
Strømtype	elektrisk
Driftstype	Elektronisk
Rengjøring	Håndvask
Vaskekurv størrelse mm	500x500
Programmerbarhet	Programmerbar;Ferdige programmer
Antall program	6
Isolasjon	Isolert
Vaskemetode	vanlig vask
Avløpsspumpe	Nei
Modell	WD-OPTIFLOW