

Metos Multiwasher

MWS500

Multiwasher® är högpresterande industriell tvätt maskin utformad för att vara ergonomisk och användarvänlig, samtidigt som den ger bästa resultat. Tvättar från kundvagnar till fraktbrickor, rack till lakpannor, trummor, klackar, disk och mycket mer.

Designad i ett tvättskåpformat som optimerar utrymmet och uppnår de bästa tvättresultaten. Använder 2/3 mindre vatten och 70% mindre tvål än andra liknande industriella tvättlösningar. En smart energiförbrukning.

- Inre mått: 1000x1000x1980 mm
- Spinning Dryer System
- Kit Catering: Diafragma sköljdoseringspump + påverkan variation system

Tvättdata:

- Tankvolym 340 liter
- Tankkraft 15 kW
- Tankfyllningstid 20 min (300 kPa)
- Tvättpump 15 kW
- Tanktemperaturer 50-80 ° C
- Tvättryck 1300 kPa (130 bar)
- Tvättpumpens flöde 420 l / min

Sköljdata:

- Boilervolym 20 l
- Boilerkraft 21 kW
- Sköljpump 0,46 kW
- Skölj temperatur 85 ° C
- Sköljtryck 300 kPa (3 bar)
- Skölj pumpflöde 16 l / min
- Vattenförbrukning 8 L (sköljning 30s)

Spinning data:

- Tvättställets motorkraft 0,75 kW
- Ångavledning flöde 1400 m³ / h
- Kapslingsklass IP55
- Automatisk tvättmedelsdispenser som standard
- Kontrollera elektronisk pekskärm
- 20 tvättprogram

Valfritt tillbehör:

- Vagnar



Metos Multiwasher MWS500

Bredd mm	2425
Djup mm	1865
Höjd mm	2720
Paketvolym	15,08
Volymenhet	m3
Paketvolym	15,08 m3
Längd på förpackning	260
Bredd på förpackning	200
Höjd på förpackning	290
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	260x200x290 cm
Nettovikt	1560
Nettovikt med ental	1560 kg
Bruttovikt	2150
Vikt inkl. emballage	2150 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	37,2
Spänning V	400
Antal faser	3NPE
Frekvens Hz	50
Kapslingsklass (IP)	55
Inkoppling, kallt vatten	tankvolym 340 L
Varmvatten, diameter	3/4"
Varmvatten, gänga	Yttergänga
Avlopp, diameter	50 mm
Avlopp, gänga	Innergänga
Avloppsinkoppling	vattentemperatur vid 85°C
Kondensanslutning, diameter	3/4"
Kondensanslutning, gänga	Innergänga

Metos Multiwasher MWS500

Ånganslutning, diameter	1.1/2"
Ånganslutning, gänga	Yttergänga
Ånganslutning, inkoppling	Bakom;Höger
Ångtemperatur, max °C	90
Kondensfläkt, flöde m ³ /h	1400
Ånggenerator kW	21
Ånggenerator volym liter	20
Ångförbrukning kg/h	80
Anslutningseffekt	Elektrisk
Driftstyp	Elektronisk
Diskkorgsstorlek mm	1000x1000x1980
Programerbarhet	Färdiga program;Programerbar
Antal program	20
Isolering	Isolerad
Diskmetod	Grovdisk
Tömningspump	Nej