

# MecanoLav ECO

Versuchsanlage (kurzfristig Lieferbar)



## Versuchsanlage Spritzreinigungsanlage Typ ECO IC 3

### Technische Daten

		ECO IC 2	ECO IC 3	ECO IC 4
<b>Arbeitsabmessungen</b>				
Drehtisch-Durchmesser	mm	780	900	1100
Arbeitshöhe	mm	450	550	700
Beschickungshöhe	mm	770	770	800
Chargengewicht	kg	150	300	500
<b>Außenmaße der Anlage</b>				
Länge	mm	1150	1250	1450
Breite	mm	900	1000	1250
Breite mit geöffnetem Deckel	mm	1170	1450	1800
Höhe	mm	1080	1200	1350
Höhe mit geöffnetem Deckel	mm	1650	1800	2100
<b>Pumpenauslegung</b>				
Anschlußwert	kW	1,1	1,5	1,5
Förderleistung	l/min	180	250	250
Druck	bar	2,1	2,5	2,5
<b>Vorlagebehälter</b>				
Inhalt	l	100	110	170
Ablaßkugelhahn	R	1 1/4	1 1/4	1 1/4
Heizleistung	kW	6	6	12
Temperatur max.	°C	90	90	90
<b>Elektr. Anschlußwerte</b>				
Gesamtleistung (ohne Option)	kW	7,5	7,5	14
Spannung	V	400	400	400
<b>Weitere Daten</b>				
Anlagengewicht (ohne Füllung)	kg	120	150	250
Maximale Reinigungszeit	min	60	60	60
Drehantrieb	kW	0,12	0,12	0,12
Absaugventilator	kW	0,18	0,18	0,18
Heißlufttrocknung	kW	6	6	6
Ölskimmer	kW	0,06	0,06	0,06

**Ausstattung ECO IC 3** Versuchsanlage (siehe Bilder)

- Maschine Komplett aus Edelstahl
- Spritzkammer mit Kippdeckel
- Vorlagebehälter, elektr. Beheizt
- Entleerpumpe
- Automatische Niveauregelung
- Druckluftabblasen
- einstellbare Behandlungszeit
- Temperaturregelung im Reinigungsbad
- weitere Optionen möglich

Unter:

[info@lpw-reinigungssysteme.de](mailto:info@lpw-reinigungssysteme.de)

Tel: (049) 07123 3804 – 20

Fax: (049) 07123 3804 – 19

Sehr gerne Beraten und Informieren wir sie ausführlich



Spritzkammer



Vorderansicht

