

Series

CLEAN

NON FOOD

# HIGH-TECH

## ERFAHRUNG SCHAFFT QUALITÄT

Die CLEAN Serie wurde speziell als Wasseraufbereitung für Industrie-Reinigungsanlagen und Teile-Waschanlagen entwickelt. Ob Ultraschallreinigung, individuelle Reinigungsverfahren, Waschanlagen zur Säuberung von Produktionsteilen oder als Basis für den Ansatz von Kühlschmiermitteln, die CLEAN Serie bietet höchste Wasserqualität.

## INNOVATIV UND GRÜNDLICH

Diese permanent wieder verwendbaren Hochleistungs-Filteranlagen basieren auf dem Stand modernster Technik. Dank der enormen Filterleistung werden evtl. vorhandene Schadstoffe und Rückstände zu 97-99% aus dem Wasser entfernt. Das High-tech Filtersystem reinigt und optimiert sich dabei automatisch und produziert reinstes, rückstandsloses Wasser für Ihre Maschinen.

## BASIC - STANDARD - LARGE

Die CLEAN Serie bietet mit ihren kombinierbaren Größen Individualität für jeden Anspruch. Je nach Wasserbedarf werden Durchlaufmenge und Tankgröße gewählt. Bereits das CLEAN-BASIC-System ermöglicht die Speisung mehrerer Maschinen mit reinstem, rückstandslosem Wasser. Dabei zeigt die Steuerung den Zustand sowie die Reinheit des Prozesswassers. Die Niveaukontrolle für den Permeat-Tank ist in der Steuerung integriert.



EASYRO®

# CLEAN

BASIC



Bedienungseinheit mit Display

STANDARD



Bedienungseinheit mit Display

LARGE



ELEKTRISCHER ANSCHLUSS	BASIC	STANDARD	LARGE
Anlage	EASYRO 150	EASYRO 300	EASYRO 600
Leistungsaufnahme	250 W	250 W	600 W
Spannung	230V AC/50 Hz	230V AC/50 Hz	230V AC/50 Hz
Geräuschpegel	>60 dB(A)	>60 dB(A)	>60 dB(A)
Absicherung	10 A	12 A	16 A

## WASSERANSCHLUSS

Netzanforderung	10 l/min	15 l/min	20 l/min
Netzdruck	2-6 bar	2-6 bar	2-6 bar
Geräteanschluss	3/4" AG	3/4" AG	3/4" AG
Abwasseranschluss	JG 10/DN 20	JG 10/DN 20	JG 10/DN 20
Pumpenausgang	1" AG	1" AG	1" AG

## HYDRAULISCHE LEISTUNG

Leistung (24h)	2400 L	4800 L	9600 L
Pumpenleistung*	3400 l/h	3400 l/h	3400 l/h
Pumpenausgangsdruck*	4 bar	4 bar	4 bar
Standardtank drucklos	500 L	1000 L	1000 L
Überwachung min/max	inkl.	inkl.	inkl.

\* techn. Daten siehe Datenblatt Hydrojet JP5

## SYSTEMDATEN ANLAGE

Wandpaneel inkl. Vorfilter	JA	JA	JA
Entsalzungsrate min.	95%	95%	95%
Abwasser** min.	35%	35%	35%
Ausgänge	2 x JG 10	2 x JG 10	2 x JG 10
Ausgang 1	Reinwasser fix		
Ausgang 2	einstellbar 0-200 µS/cm <sup>1</sup>		
Gewicht leer	ca. 16 kg	ca. 20 kg	ca. 40 kg
Abmaße (H/T/B)	140/450/460 mm	280/450/460 mm	560/450/460 mm

\*\* abhängig von der Rohwasserqualität und Membranlebensdauer

## STANDARDZUBEHÖR

Anbausatz	1	1	1
-----------	---	---	---

## PERMEAT - TANK

### SYSTEMDATEN TANK (optional erweiterbar)

Tankgröße	500 L	1000 L
Tankart	drucklos inkl. Pumpe*	drucklos inkl. Pumpe*
Füllstandsanzeige manuell	inkl.	inkl.
Abmaße (H/T/B)	800/1055/870 mm	1700/1055/870 mm
Überwachung min/max	inkl.	inkl.

\*Hydrojet JP5 Druckpumpe inkl. Trockenlaufschutz (techn. Daten siehe Datenblatt Hydrojet JP5)

