



EASYRO[®]
Water treatment systems

easymetal GmbH
Resselstraße 12
A-2120 Wolkersdorf
AUSTRIA

Telefon: +43 2245 20 123
Fax: +43 2245 20 123 45
E-mail: office@easymetal.com



SILNĚJŠÍ. KOMPAKTNĚJŠÍ. FLEXIBILNĚJŠÍ.

easymetal.com **be clean.**
stay green

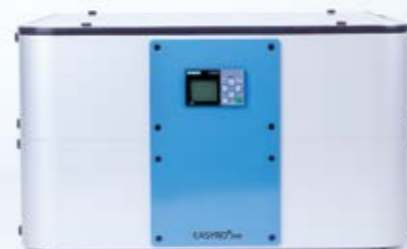
EASYRO®

drink + house

EASYRO® 120



EASYRO® 240



EASYRO® 480



E.KÜ IONISER® 1503



Zařízení na reverzní osmózu

Výkon max. (24) h*	2400 l	4800 l	9600 l
Míra odsolení min.	95 %	95 %	95 %
Odpadní voda** min.	35 %	35 %	35 %
Změkčení nebo odstranění vodního kamene	není potřeba	není potřeba	není potřeba
Hmotnost v prázdném stavu	cca 16 kg	cca 24 kg	cca 48 kg
Rozměry mm (d/š/v)	450/490/147	450/490/284	450/490/558

* v závislosti na kvalitě surové vody při teplotě vody 15 °C
 ** v závislosti na kvalitě surové vody a životnosti membrány

Vyhlašovací modul

Max. průtokové množství	40 l/min
Vodivost až	< 0,01 µS/cm ¹
Životnost*	200 000 l

* V závislosti na kvalitě vstupní vody

Výstup vody s proříznutím

- Pomocí proříznutí lze nastavit požadovanou vodivost 2–400 µS/cm¹
- Měření vodivosti tepl. kompenzováno, rozsah měření 2–400 µS/cm¹

Průmysl 4.0 Siemens LOGO! 8



- Plně automatické monitorování a řízení zařízení
- Zobrazení provozního režimu, varování, hlášení alarmu

*Volitelně je možné rozhraní sítě Ethernet

- 🏠 DOMÁCNOST
- 🚰 PITNÁ VODA
- 🍴 GASTRONOMIE
- 🔧 INSTALATÉR

Náš rozsáhlý sortiment produktů zahrnuje předfiltrační systémy, zásobníkové systémy a čerpadla, zcela podle Vašich požadavků.

EASYRO®

EASYRO® 150

EASYRO® 300

EASYRO® 600

E.KO IGNISER® 1503

Zařízení na reverzní osmózu

Výkon max. (24) h*	2400 l	4800 l	9600 l
Míra odsolení min.	95 %	95 %	95 %
Odpadní voda** min.	35 %	35 %	35 %
Změkčení nebo odstranění vodního kamene	není potřeba	není potřeba	není potřeba
Hmotnost v prázdném stavu	cca 18 kg	cca 24 kg	cca 50 kg
Rozměry mm (d/š/v)	450/490/147	450/490/284	450/490/558

* v závislosti na kvalitě surové vody při teplotě vody 15 °C
 ** v závislosti na kvalitě surové vody a životnosti membrány



Vyhlažovací modul

Max. průtokové množství	40 l/min
Vodivost až	< 0,01 µS/cm ¹
Životnost*	200 000 l

* V závislosti na kvalitě vstupní vody

S kontrolou permeátu jsou možné dvě kvality vody

Měření vodivosti tepl. kompenzováno, rozsah měření 2–400 µS/cm¹

Výstup vody 1, s prořiznutím

- Pomocí prořiznutí lze nastavit požadovanou vodivost 2–400 µS/cm¹

Výstup čisté vody 2, s deformací

- Max. přípustná výstupní vodivost nastavitelná na 2–400 µS/cm¹

Průmysl 4.0 Siemens LOGO! 8



- Plně automatické monitorování a řízení zařízení
- Zobrazení provozního režimu, varování, hlášení alarmu
- Displej s prostým textem
- Funkce data logging

- PRŮMYSL
- ČIŠTĚNÍ DÍLŮ / ČIŠTĚNÍ
- LÉKAŘSKÁ TECHNIKA
- TEPLÁRNY
- POTRAVINÁŘSKÝ PRŮMYSL

Náš rozsáhlý sortiment produktů zahrnuje předfiltrační systémy, zásobníkové systémy a čerpadla, zcela podle Vašich požadavků.