


Vízkezelő rendszerek, folyadékok, kiegészítők

	Cikkszám	Leírás
	Savan RVH 600	Rozsdagátló folyadék huzalszikra gépekbe 5 literes kannában
	Savan 210	Géptisztító folyadék szikraforgácsoló gépekhez 5 literes kannában
	Savan 400	Dielektrikum koncentrátum startlyukfúró gépekhez 3 literes kannában
	Savan KMH 150	Hűtő kenő folyadék Köszörű-, fúró-, eszterga-, marógépekhez 3 literes kannában
		Korrózióvédő spray 400 ml
		Kézi refraktométer Mérési tartomány 0-10 %
		Hordozható vezetőképesség mérő Mérési tartomány 0,1-99 µS/cm
		Fémradír Rozsdaeltávolító radír gépasztalokhoz és munkadarabokhoz

EASYRO Ipari víztisztító és vízkezelő rendszer



EASYRO[®] 150

2400 liter / nap

EASYRO[®] 300

4800 liter / nap

EASYRO[®] 600

9600 liter / nap

Az EASYRO a legkorszerűbb víztisztító megoldás. Felhasználási területe a szikraforgácsolástól az élelmiszeriparon át az egészségügyig, minden olyan iparágra kiterjedhet ahol a 100%-ig tiszta, oldott anyag és szennyeződésmentes vízre van szükség. Az EASYRO egy a fordított ozmózis elvén működő készülék. Típustól függően 2-10db rendkívül hosszú életű szűrőmembrán található a készülékben ami napi 24 órában gondoskodik a tiszta vízellátásról

Néhány példa a felhasználásra:

- szikraforgácsoló gépek utántöltéséhez
- Emulziók, hűtő/kenő folyadékok előállítására szerszámgépekhez
- Fröccsöntő gépek hűtőtornyainak vízkezelésére
- Alkatrésztisztító berendezésekhez
- Élelmiszeripari gépekhez
- Ipari mosó és tisztító rendszerekhez
- Egészségügyben csíramentes víz előállításához
- Központi vízkezelő rendszer vízellátására
- Laboratóriumok vízszükségletének kielégítésére

Szikraforgácsoló gépeknél az EASYRO biztosítani tudja az optimális minőségű vizet.

-Eltávolítja a vízből az összes keménységfokozó oldott ásványi anyagot, ezzel örökre megszüntetve a vízkőképződést a csövekben és a gépekben.

-Alacsony vezetőképességű vizet állít elő az utántöltéshez. Ezzel nagy mértékben megnövelve a deionizáló egység élettartamát.

-Az előállított víz optimális pH értéke miatt a gép és a munkadarab rozsdásodása jelentősen csökken. Sok esetben rozsdagátló folyadék használata sem szükséges a munkadarabon.

Szűrési hatékonyság: 97-99%

Előre beállítható vezetőképesség: 2-400 μ s/cm

Mobil szűrő és ioncserélő berendezés startyukfúró gépekhez és más gépekhez



Méret gyantatartállyal együtt:

1160x640x1665mm

Méret gyantatartály nélkül:

1160x640x1220mm

Tiszta, ioncserélt víz / használt víz / együttes kapacitás:

84 l / 84 l / 168 l

Ioncserélő gyanta kapacitás:

20 l

Szűrő: 1 darab MANN FILTER H34 2240/40 vagy kisebb H34 1380/40

Szűrő csere: ha a nyomásmérő eléri a 20 bar nyomást

Gyanta csere: ha a kézi vezetőképesség mérés eredménye eléri a 20-30 $\mu\text{S}/\text{cm}$ értéket

Lehetőség van gyantatartály nélkül kérni, emulzióhoz kérni, vagy tömszikkrahoz, dielektrikum olajhoz kérni.

Hálózati feszültség: 230V AC 50Hz

Teljesítmény felvétel: 1300W

Elektromos kábel hossza: 10m

Szivattyúk szárazonfutás elleni védelemmel

Figyelem:

Víz, vagy más lehetséges anyag betöltése előtt áramtalanítsa a berendezést!

Elektromos eszköz telepítését, vagy cseréjét csak szakember végezheti!