

1000 SRE

Gépek és nagyméretű
alkatrészek karbantartása



ALKALMAZÁS

ELŐNYÖK

Általánosságban

- ✓ Gyors, kíméletes és hatékony
- ✓ Egyszerre környezetbarát és egészségbarát
- ✓ Független, mobil, szerelőműhelyben is alkalmazható

Alkatrészek tisztítása

- ✓ Tisztítás a precíziós alkatrésztől egészen a 10 tonnás motorokig
- ✓ Tisztítószerrel vagy anélkül, kíméletes a sérülékeny felületekhez
- ✓ A tisztítóvíz újrahasznosítása

Gépek tisztítása

- ✓ Saját emulzió használata
- ✓ Ideális nehezen megközelíthető vagy sérülékeny területekhez
- ✓ Állásidő csökkentése

Hűtőfolyadékok fertőtlenítése (opcionális)

- ✓ Hatékony fertőtlenítés = hosszabb hűtőfolyadék-élettartam
- ✓ Nincs vegyi anyag és biocid = kevesebb egészségügyi probléma
- ✓ Teljes kapacitású termelés mellett = nincs leállás

Alkalmazási lehetőségek

- ✓ Szerszámgépek tisztítása és a hűtőfolyadék fertőtlenítése
- ✓ Nagy méretű alkatrészek tisztítása az SRS gyűjtővel együtt
- ✓ Zsírtalanítás festés vagy porfestés előtt

Műszaki adatok 1000 SRE

- Mobil és önálló
- Széles kiegészítőválaszték
- Fokozatmentes nyomásszabályozás
- Tisztítószer-adagoló
- Külső szívócsatlakozás (opcionális)
- Termikus fertőtlenítés (opcionális)



Műszaki adatok	1000 SRE
Üzemi nyomás	~ 3,0–7,5 bar
Üzemi hőmérséklet	~ 95 °C 60 másodperc alatt
Permetező/vízmenyiség	~ 1,1–1,8 liter/perc
Áramellátás típusa	3P-N-PE / 400 V / 50 Hz / 16 A
Teljesítményfelvétel	10,1 kW
Térfogat	60 literes tartály 5 literes koncentrátumtartály
Automatikus vízszint-szabályozás	Alapfelszereltség
Tartály feltöltése	Gyorscsatlakozóval a tömlőkhöz
Méretek	980 x 550 x 670 mm
Súly (üresen)	~ 65 kg
Víz újrahasznosítás	Csak gyűjtőegységgel kombinálva
Zajszint	< 70 dBA
Nyomásszabályozás	Fokozatmentes, a készüléken
Hőmérséklet-szabályozás	1000 ET opció
Külső szívócső	1000 ASE opció
Termikus fertőtlenítés	1000 EK opció
Tisztítószer-adagoló	DE-DP opció
Csatlakozókábel	7,5 méter
Tömlők	Permetezőtömlő 5 méter
Egyedi színű váz	1000 WF opció
Rozsdamentes acél kiegészítők	SRE-EC (alváz) és 1000 ER (kerekek) opciók

2021. augusztus 13-i adatok. A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.