

EFFEKTIV RENGØRING AF KOMPONENTER OG INSTALLATIONER



Effektiv

Spar mange timers arbejde



Økologisk

Rengør uden brug af kemikalier



Sikker

Absorbere støv effektivt



Fleksibel

Egnet til mindre dele og større maskiner

HVORDAN KAN VI HJÆLPE?

Få en bedre arbejdsdag med vores stærke produktprogram inden for PH Cleantec, hvor du sikres de bedste muligheder for at få et sundt og sikkert arbejdsmiljø. En af de oplagte måder at opnå et bedre arbejdsmiljø på, er gennem anvendelse af teknik og værktøjer, som aflaster og beskytter brugerne. Og som meget gerne tilfører virksomheden en merværdi.

AVS følger med udviklingen og sørger hele tiden for at være på forkant med den nyeste viden og de nyeste teknologier indenfor industrimiljøet, så vores kompetencer hele tiden matcher behovene i industrien. Vi løser mange typer arbejdsopgaver inden for arbejdsmiljøet i industrien.

FORDELE MED PH CLEANTEC

PH Cleantec er en patenteret rengøringsteknologi med 95°C varmt vand og justerbart tryk, der giver en effektiv rengøring af alle dine industrielle komponenter og installationer. Systemet rengør uden brug af kemikalier og har et lavt energiforbrug. Det er med sit lavtryks varmtvandsrengøring egnet til universalrengøring af installationer og komponenter til værksteder og produktionslinjer.

De allerstørste fordele blandt mange er, at man sparer mange timers arbejde, da rengøring af snavsede og fedtede maskiner og komponenter gøres langt hurtigere, nemmere og mere effektivt og man undgår maskinstop forårsaget af ophobet snavs, fedt og olie.

PH Cleantec modeller fås både med og uden indbygget kar, i adskillige størrelser og til en lang række specialløsninger inklusiv applikationer, der anvender syre og demineraliseret vand samt til heavy duty applikationer.






Derudover findes der en lang række tilbehør i form af slanger og dyser, der gør det muligt at rengøre små huller, sprækker og nå langt ind i maskiner og afkroge.







Har du spørgsmål? Ring til os på +45 46 56 43 43

AVS Danmark ApS • Skelvej 18 • 2640 Hedehusene

TEKNISKE DATA

	 1000 SR Mobil lavtryks varmtvands rengøring til små komponenter	 1000 SRE Mobil, uden kar med start/stop betjening vha. spray pistol	 600 SR Mobil med kar. Start/stop funktion ved hjælp af sprøjtning pistol.	 500 PW Mobil med kar. Start/stop funktion ved hjælp af sprøjtning pistol.	 150 HC Mobil med kar. Start/stop funktion ved hjælp af sprøjtning pistol.
Tryk	ca. 3 - 7,5 bar	ca. 7 bar	ca. 4,5 bar	ca. 4,5 bar	vandforsyning
Vandforbrug	1,0 - 1,8 l/min	1,7 l/min	1,0 l/min	1,0 l/min	0,5 l/min
Vandtemperatur	ca. 95°C på 60 sek.	ca. 95°C på 60 sek.	ca. 90°C på 60 sek.	ca. 95°C på 60 sek.	ca. 95°C på 60 sek.
Spænding	3P-N-PE/400V/50Hz	3P-N-PE/400V/50Hz	3P-N-PE/400V/50Hz	3P-N-PE/400V/50Hz	3P-N-PE/400V
Strømforbrug	10 KW	10 KW	6 KW	6 KW	6 KW
Rumfang: vand detergent container	60 l 5 l. 30 l.	60 l 5 l. n.a.	60 l n.a. 30 l.	60 l n.a. 30 l.	n.a. n.a. 30 l.
Dim. (LxBxH)	109 x 73 x 118 cm	93 x 55 x 67 cm	76 x 60 x 116 cm	76 x 60 116 cm	76 x 60 110 cm
Dim. gitter (LxB)	90 x 60 cm	n.a.	70 x 50 cm	70 x 50 cm	70 x 50 cm
Vægt, net	ca. 100 kg	ca. 65 kg	ca. 60 kg	ca. 45 kg	ca. 43 kg
Filtrering	by 25 µm	n.a.	100/25 µm	n.a.	n.a.
Container	ca. 80 kg	n.a.	ca. 50 kg	ca. 50 kg	ca. 50 kg
Støjniveau	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA

TEKNISKE DATA

	1000 SRS	1000 SRK	SRK Pico	SR Tower
	 <p>Fast vask med galvaniseret gitter til store dele på op til 700 kg, 1000 mm højt splash-værn. Med genbrug af</p>	 <p>Mobil, i kompakt design, uden tank. Indtræk af væsker fra en separat tank (AS) eller direkte vandforsyning (EA)</p>	 <p>Mobil, i kompakt design, uden tank. Væsker skal suges ind. Baseret på lavtryksteknologi</p>	 <p>Mobil med lukket kabine i rustfrit stål, inkl. udstødningssystem, integreret lampe og trykluft. Med kar til rengøring af dele.</p>
Tryk	ca. 3 - 7,5 bar	ca. 3 - 8 bar	ca. 4 bar	ca. 3 - 12 bar
Vandforbrug	1,0 - 1,8 l/min	1,0 - 1,8 l/min	1,0 l/min	1,0 - 2,4 l/min
Vandtemperatur	ca. 95°C på 60 sek.	ca. 95°C på 60 sek.	ca. 60°C på 60 sek.	ca. 95°C på 60 sek.
Spænding	3P-N-PE/400V/50Hz	3P-N-PE/400V/50Hz	230V/50Hz	3P-N-PE/400V/50Hz
Strømforbrug	10 KW	10 KW	-	10 KW
Rumfang: vand detergent container	60 l n.a. -	n.a.	n.a.	60 l 5 l 30 l.
Dim. (LxBxH)	98 x 55 x 67 cm	92 x 48 x 45 cm	53 x 25 x 80 cm	110 x 60 x 190 cm
Dim. gitter (LxB)	n.a.	n.a.	n.a.	90 x 60 cm
Vægt	ca. 65 kg	ca. 48 kg	ca. 25 kg	ca. 116 kg
Filtrering	n.a.	n.a.	n.a.	50 µm
Container	ca. 700 kg	n.a.	n.a.	ca. 80 kg
Støjniveau	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA