



CS80/90/110

Batteri, Diesel eller bi-brændstof drevne kompakte fejmaskiner med en stor produktionskapacitet.

De fås med en arbejdsbredde på 112, 122 og 142 cm





CS80/90/110

Egnet til rengøring af det mest genstridige snavs på store udendørs og indendørs arealer, som for eksempel stormagasiner, torvepladser og parkeringsarealer på mere end 20,000 m²

CS80/90/110 fejmaskiner er egnede til rengøring af store arealer eller små, smalle og fyldte områder, takket være rammen, der er bygget rundt om midterbørsten, som er meget kompakt men også ekstrem stærk.

Det hydrauliske system er designet til at reducere affald og holde olietemperaturen indenfor de optimale værdier, hvilket øger effekten og minimerer energiforbruget. Resultatet af kombinationen af disse elementer er store besparelser i forbrug sammenlignet

med de tidligere modeller. Som et resultat er maskinens autonomi længere, og den kan nu arbejde i op til 4 timer (CS90B-CS110B version med 480 Ah C5 batterier). For at garantere maksimal kørekødfort for operatøren hele tiden og maksimal pålidelighed, er alle hovedfunktionerne hydrauliske: Trækkraft; løft og tømning af affaldsbeholderen; rotering af børster; opsugning af støv.



CS80/90/110 fejmaskiner er monteret med et innovativt instrumentpanel i stil med dem, som man anvender i bilindustrien. Der er øjeblikkelig visning af alle funktioner. Det innovative rat er designet til at gøre kørsel ekstremt komfortabelt.



Sugeluften fordeles gennem riste placeret højt oppe på maskinen. Det sikrer, at støvet, der er omkring maskinen løftes op og garanterer fantastiske rengøringsresultater.





CS80/90/110

Maskinen yder maksimal kørekomfort for operatøren, maksimal tilgængelighed til rutine vedligeholdelse. Den er enkel og hurtig, og man opnår stærkt reducerede udgifter til rengøringen.

CS80/90/110 fejmaskiner er skabt til at gøre operatørens job komfortabelt og nemt. Alle detaljer er studeret meget nøje: operatørens sæde er tilgængelig fra begge sider og det elegante instrumentpanel sikrer, at operatøren altid har situation under kontrol. CS80/90/110 fejmaskinerne er designet, således at

motorrummet (i Diesel eller Bi-brændstof version) og batteriholderen er let tilgængelig (i batteriversionen). Takket være designet, kan enhver type ekstraordinær vedligeholdelse udføres indvendigt i maskinen uden forhindringer. Det garanterer en hurtig arbejdsgang og reducerede udgifter.



Olietjek eller filterskift, i den motordrevne version, er nemt at udføre. I B-versionen er boksen, der indeholder de elektriske enheder, placeret centralt, således at det er hurtigt og nemt at kontrollere enhederne og væskniveauet i batterielementerne. En batteriboks med en kapacitet på op til 480 Ah C5 (CS90B-CS110B version) kan installeres.

Et stoffilter, med et filterareal på 7 m² (CS80) - 8 m² (CS90-CS110) - kan holde i meget lang tid og sikrer fantastiske resultater, selv i miljøer, hvor der er en stor mængde fint støv, takket være den kraftfulde filterryster.

Filteret fjernes og udskiftes nemt uden brug af værktøj.

Der kræves ingen vedligeholdelse, takket være jævnlig anvendelse af den elektriske filterryster. Filtre i stof til særlige formål kan fås ved bestilling.



Trykket og højdejusteringen af den centrale børste kontrolleres med knappen tæt ved børsten. Børsten højdejusteres afhængig af slid. Dette sikrer en lang levetid for børsten.



Den centrale børste svæver og justeres af sig selv, således at den hele tiden er i kontakt med gulvet.



Tømningshøjde: 1.4 m
Frontboksen til opsamling af snavs har en kapacitet* på: 190 l. (CS80) - 220 l. (CS90) - 270 l. (CS110) og løftes op af et hydraulisk system med to stempler, som styres med en kontrolenhed direkte fra operatørens sæde. Vakuumpressen genereres af en hydraulisk motor.

* Værdier læses på kanten af filteret.



Sidebørste trækkes ind i tilfælde af påvirkning ved et uheld. Dette forhindrer eventuel skade. Børstens skrå vinkel kan justeres, således at den bedre tilpasses rengøring langs kanter.



Reducering af mekanisk stress. Hjulene med stor diameter, gør arbejdet mere komfortabelt. Begge versioner har hydraulisk kontrollerede bremsere som standard udstyr.



Sugeturbinen er fastgjort direkte på affaldsbeholderen og drives af den hydrauliske motor, som garanterer en konstant effekt i lang tid.

TEKNISK BESKRIVELSE		CS80B	CS80D	CS80 Bi	CS90B	CS90D	CS110B	CS110D	CS110 Bi
Hastighed fremad	km/t	0÷8	0÷7	0÷8	0÷8	0÷8	0÷8	0÷8	0÷8
Max hældning med tom beholder	%	14	15	20	14	20	14	20	20
Max hældning med fuld beholder	%	10	10	10	10	10	10	10	10
Elektrisk motor	V/W	36/4000	-	-	36/4000	-	36/4000	-	-
Diesel motor	HP	-	14 (Lombardini)	12 (Honda)	-	20 (Perkins)	-	20 (Perkins)	21 (Honda)
Filterryster motor	V/W	12/110	12/110	12/140	12/110	12/110	12/110	12/110	12/110
Sugning	m ³ /t	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160	hydraulisk 160
Dumpe højde	mm	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Affaldsbeholder kapacitet med filter/uden filter	l	190/360	190/360	190/360	220/400	220/400	270/480	270/480	270/480
Filterareal	m ²	7	7	7	8	8	8	8	8
Batterier	V/Ah C5	36/320	-	-	36/480	-	36/480	-	-
Batterier vægt	Kg	340	-	-	500	-	500	-	-

Arbejds- bredde (med sidebørste)	Antal sidebørster/ Ø mm	Strømtilførsel V/trækraft	Centralbørste bredde	Frontmonteret beholder	Bagmonteret beholder	Type dumping system	Arbejds- bredde op til m ² /t	Maskinens dimensioner mm L x H x B	Maskinens vægt i kg (uden batterier)
CS80B CS90B CS110B	1120 1220 1420	1-2/500	36/ hydraulisk	800 900 1100	•	-	hydraulisk	9510 10370 12070	700 710 750
CS80D CS90D CS110D	1120 1220 1420	1-2/500	-/ hydraulisk	800 900 1100	•	-	hydraulisk	10080 10980 12780	730 770 820
CS80 CS110 Bi brændstof	1120 1420	1-2/500	-/ hydraulisk	800 1100	•	-	hydraulisk	10080 12780	730 820

Maskinerne er fremstillet i overensstemmelse med direktiverne 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE og med standarderne IEC 60335-1 og IEC 60335-2-72.



Danmark – en del af

Ståldelene er overfladebehandlede, hvilket garanterer en lang levetid, og delene bevarer et pænt udseende.

NØGLEORD:

Maskine til industriel anvendelse



D - Dieseldrevet maskine



B - Batteridrevet maskine med spændingsværdi

Støvsugerspecialisten

Jylland: 97 12 30 30 Fvn/Sjælland: 55 72 58 84

www.comacdanmark.dk