

FSR7



A new level of performance

 **FIMAP**[®]

FSR7



TRANSPORT



RENGØRING OG
MULTI-SERVICE
ENTREPRENØRER



PARKERINGSHUSE



MESSER



SUNDHED

Hvorfor vælge en elektrisk maskine?

I modsætning til mange andre modeller i sin kategori, er FSR7 ikke drevet af en endoterm motor, men af batterier. Dette er en meget mere effektiv løsning, da der ikke er noget energitab. Forbrændingsmotorer, som genererer varme gennem forbrænding af brændstof, mister uundgåeligt meget af den producerede energi. Den energi, der er tilbage - den kinetiske energi, som får maskinen til at køre og motorkomponenterne til at bevæge sig - er meget mindre.

I en elektrisk motor, der ikke behøver at varme op for at nå maksimale omdrejninger, kan den genererede energi bruges med det samme, uden nogen form for tab.

Brugen af en elektrisk strømforsyning giver unikke fordele såsom:

- Ingen brændstofsomkostninger
- Ingen udstødningsgasser
- Lydløs drift
- Vibrationer reduceret til et minimum
- Større sikkerhed for operatøren
- Alsidigheden ved at kunne bruge maskinen i lukkede rum

FSR7 fås også med lithium-batterier, som sikrer fremragende kraft og lang driftsautonomi.

EN NY
GENERATION
MASKINE
FORPLIGTET TIL

NUL



EMISSIONER

FSR 7



FRONTSKØRT

på meget støvede steder forhindrer det, at støvet hvirvles op og spredes rundt



INDUSTRI



LOGISTIK



STORMAGASINER



SHOPPING
CENTRE

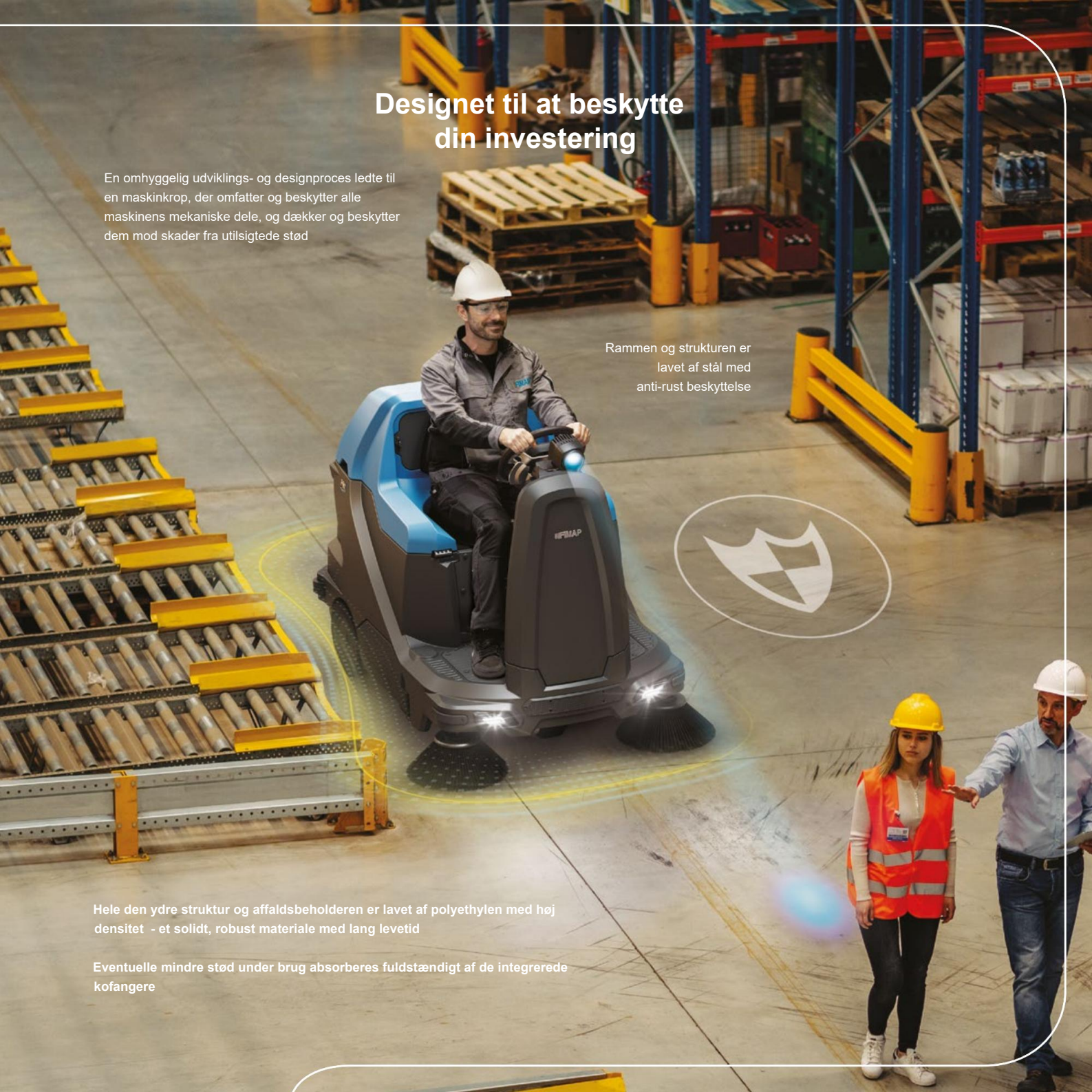
Designet til at beskytte din investering

En omhyggelig udviklings- og designproces ledte til en maskinkrop, der omfatter og beskytter alle maskinens mekaniske dele, og dækker og beskytter dem mod skader fra utilsigtede stød

Rammen og strukturen er lavet af stål med anti-rust beskyttelse

Hele den ydre struktur og affaldsbeholderen er lavet af polyethylen med høj densitet - et solidt, robust materiale med lang levetid

Eventuelle mindre stød under brug absorberes fuldstændigt af de integrerede kofangere



Nogle små, men geniale hjælpemidler kan være til stor hjælp for operatøren



KOMFORT

Pladsen er optimeret til at gøre kørestillingen behagelig, selv når du arbejder i flere timer

Fodstøtteezonen er designet til at tilbyde imponerende plads til fødderne på trods af maskinens kompakte størrelse

Det sænkede trinbræt letter adgang fra begge sider, så operatøren kan stige op og sætte sig ned uden besvær



FØRERSÆDE MED ARMLÆN OG SIKKERHEDSSELE

For en komfortabel, sikker kørestilling



GUL FARVEKODE

Dele, der skal rengøres regelmæssigt ved slutningen af hvert skift, er farvekodet i gult for nem identifikation. Det sparer tid og sikrer, at din fejmaskine forbliver i perfekt stand til enhver tid

SIDE TILBEHØRSHOLDER

Nyttigt til at montere en moppe eller andet tilbehør, der er nødvendigt for at fuldføre arbejdet i hjørner, hvor maskinen ikke kan nå



VEDLIGEHOLDELSES ADVARSEL

Når fristen for det periodiske eftersyn, der er fastsat i vedligeholdelsesplanen, nærmer sig, vises en advarsel på displayet, som giver dig god tid til at aftale service.





POSEHOLDER OG VASKEMIDDELHOLDER

Og til andre småting, der kan
være nyttige under arbejdet

SIDE HÅNDTAG



Håndtagene integreret i rattet hjælper føreren med at holde hans/hendes opmærksomhed og øjne på bevægelsesretningen. Ved et let tryk på venstre håndtag, hæves rengøringskraften til det maksimale niveau i 60 sekunder. Det højre håndtag aktiverer baglæns bevægelse

Eco Mode-enheden reducerer støjniveauet, og gør det muligt at rengøre uden at forstyrre



INGEN TRÆNING, TAKKET VÆRE INTUITIV KØRSEL



Skærmene i Pro- og Plus-versionerne muliggør nem, intuitiv kørsel. Eco Mode-knappen sikrer øjeblikkelig opstart: operatøren kan begynde at arbejde med det samme uden behov for træning, da konfigurationen for vedligeholdelsesrengøring allerede er indstillet

STØVSUGER OM BORD



Med FSR7 har du mulighed for at have en kraftig indbygget støvsuger. Teleskoprøret gør det muligt at fjerne det snavs der har opbygget sig i hjørnerne uden at skulle forlade maskinen



SERVICELYS



Service LED lyspakken giver øget synlighed af de dele der kan kræve inspektion af operatøren, og oplyser de respektive zoner med LED lys



FSR7

HURTIG OG NEM VEDLIGEHOJDELSE, UDEN BRUG AF VÆRKTØJ

Sidebørsterne kan nemt
afkobles uden brug af værktøj



PUNKT FOR
VEDLIGEHOJDELSE

Ved planlægning af
designet, var det en prioritet
at garantere nem og hurtig
adgang til alle de
maskindele, der kræver
regelmæssige eftersyn og
daglig vedligeholdelse



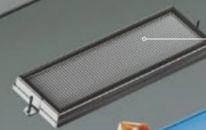
Adgang til den primære børste
er let og brugervenlig, da den er
lige til at tage ud



Luftudgangsfilter



HEPA filtre



Støvsugerfilter



PUNKT FOR
VEDLIGEHOJDELSE

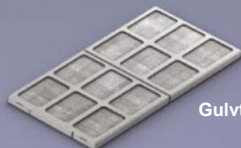




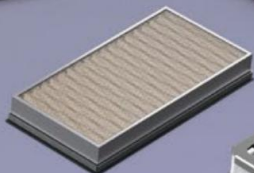
Posefilteret på støvsugeren er anbragt i et separat rum, så det er nemmere at udskifte



Batterirummet åbner helt, hvilket muliggør nem inspektion og påfyldning af væske



Gulvtæppe forfilter



Polyester panel filter



Lommefilter i stof



Tetratex® lommefilter



Rummet, der rummer filtrene, er fuldt synligt, hvilket fremskynder rengøring og udskiftningsopgaver



Affaldsbeholderen kan nemt tages ud og sættes i igen, takket være et centralt hjul, der garanterer stabilitet og styrer dens bevægelse



For at gøre det nemmere at tømme affaldsbeholderen kan der bestilles to indvendige beholdere som ekstraudstyr. På denne måde bliver indholdet fordelt mellem de to containere, så opgaven er lettere løst.

Ved at forenkle operatørens arbejde, reduceres omkostningerne og tidsforbruget for hver anvendelse. Derudover sikres at maskinen altid holdes i god stand, hvorved dens levetid forlænges og dyre uforudsete servicebesøg forhindres.

FSR7

Effektiv fra første kørsel for at få mere ud af hver anvendelse



SIDEBØRSTER

kanaliserer snavs ind i
det centrale område

1

2

3

4

LØFTEANORDNING

For at gøre det lettere at flytte og opsamle store rester

BEHOLDER VOLUMEN



FORCE
TECHNOLOGY

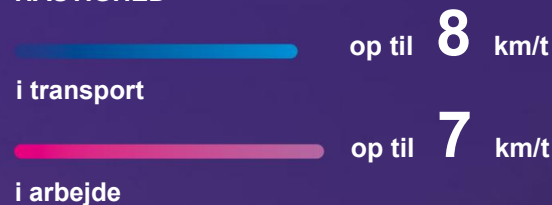
op til **105** liter



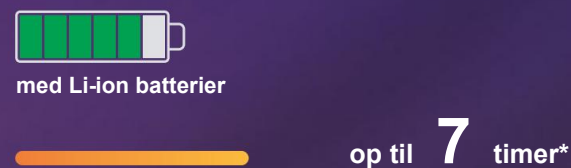
ON-BOARD STØVSUGER MED 3-TRINS SUGEMOTOR

Støvsugeren arbejder selvstændigt med en dedikeret 3-trins sugemotor og et højeffektivt HEPA-filter. Teleskoprøret opsamler snavset i hjørnerne, uden at operatøren behøver at stå af maskinen.

HASTIGHED



ARBEJDSAUTONOMI



FEJEENHED MED FORCE TECHNOLOGY

Force Technology, monteret som standard, holder den centrale børste i kontakt med gulvet hele tiden. Den griber automatisk ind på basis af overfladens ujævnhed og sikrer, at trykket altid forbliver det samme, uanset hældninger eller fremspring, for at give et ensartet rengøringsresultat på ethvert gulv

* I Eco Mode

Udstyret til at maksimere produktiviteten



POWER MODE

Når snavset er særligt koncentreret på et lille område, kan det være nyttigt kortvarigt at øge renskraften. Ved at aktivere Power Mode øges trykket på den centrale børste i 60 sekunder sammen med sugesvevnen for grundigt at fjerne alt snavs på et bestemt sted i en enkelt bevægelse



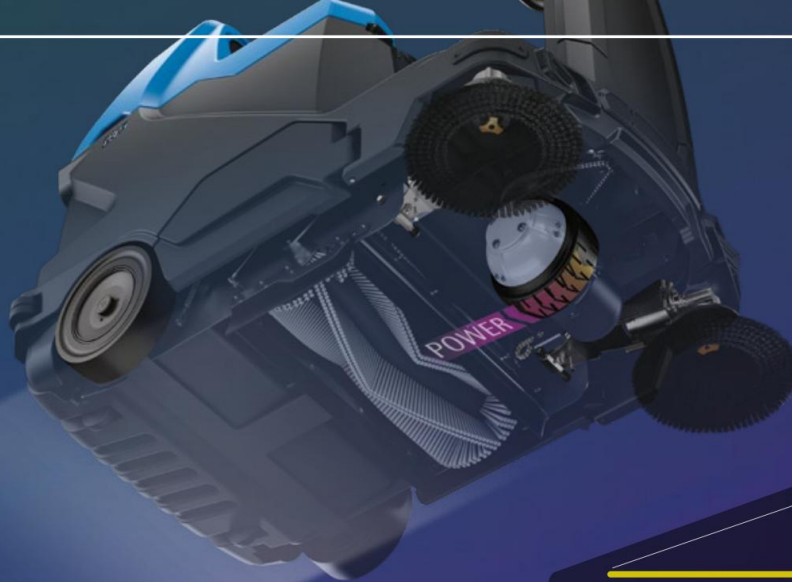
For at sikre de ønskede rengøringsresultater under alle forhold og forhindre risikoen for manipulation, kan afdelingslederen gemme en række separate konfigurationer med specifikke rengøringsparametre til forskellige arbejdsmiljøer. Operatøren skal blot vælge den zone, der skal rengøres, og maskinen konfigureres automatisk med alle de rigtige indstillinger



BAKKAMERA

Lader operatøren overvåge rengøringsresultater i realtid fra displayet uden at fjerne øjnene fra kørselsretningen





Forbløffende præstation i enhver situation

Takket være elektronisk traction control kan FSR7 justere effektniveauet for at håndtere ramper nemt og gnidningsløst uden at stoppe eller bremse, på stigninger på op til 20%*



RAMPE



SUGEMOTOR

TÆND/SLUK

Muligheden for at slukke for sugemotoren gør det muligt at feje selv på fugtige gulve



ARBEJDSBREDDE

op til **1300** mm med 2 sidebørster

Den store arbejdsbredde, garanteret af sidebørsterne, øger produktiviteten og sænker dermed arbejdsomkostningerne



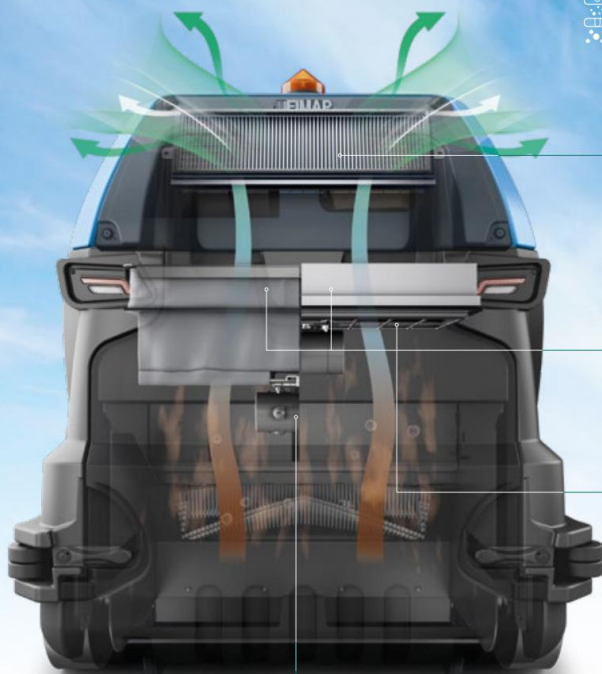
* Trailerrampe ved egenvægt

Med 3 filtreringstrin fjernes selv fint støv effektivt fra luften der returneres



SAFE AIR TEKNOLOGI: Flertrins filtreringssystem

Luften renses ved at passere gennem et 3-niveaus filtreringssystem. Selv de mindste partikler fanges og beskytter derved sundheden for både operatøren og de andre personer i området



3 HEPA filter

Høj filtreringskapacitet med det fineste støv



2 Polyester panel filter



1 Forfilter

Ved rengøring af tæpper blokerer og fanger det første filtreringsniveau frug for at beskytte de næste filtre

Lommefilter i stof eller Tetratex®



AUTOMATISK FILTERRYSTER

Sikrer at filtreringsydelsen opretholdes over tid, og ryster filteret regelmæssigt for at forhindre tilstopning og forlænge dets levetid

ANTI-STØV SKØRT FORAN

Dækslet på de forreste børster hjælper med at holde støvet nede, så det nemt kan støvsuges med det samme, inden det spredes ud i luften. Garanterer bedre rengøringsresultater og beskytter operatørens helbred, især på meget støvede steder



I tilfælde af midlertidige stop slukker børstemotorer, sugemotor og trækraft automatisk, hvilket reducerer forbrug, omkostninger og emissioner. Alle funktioner genaktiveres automatisk, så snart operatøren trykker på speederen igen.



POLYESTER PANELFILTER



STOF LOMMEFILTER



LOMMEFILTER I **Tetratex**

LET

MEDIUM

TUNG

TYPE
AF SNAVS

FSR7 fås med PANELFILTER til almindelig brug, og ellers kan et STOF LOMMEFILTER tilkøbes for fremragende filtreringsresultater selv på steder med høje niveauer af fint støv.

Endnu højere filtreringsydelse kan opnås med Tetratex® LOMMEFILTER.

Det indeholder en mikroporøs ekspanderet PTFE-membran, et højeffektivt materiale, der er ideelt til særligt vanskelige anvendelser, såsom i områder hvor mineraler, kemiske produkter, farmaceutiske stoffer og gødning forarbejdes, samt i fødevarerindustrien.

LOMMEFILTER I **Tetratex**

Tetratex®-membranen har en fremragende frigivelseskapacitet takket være dens overfladefiltreringsteknologi: selv det mest vedhæftende støv falder ned og efterlader filteret rent når det når overfladen, hvilket forhindrer enhver risiko for tilstopning.



Med den mikroporøse struktur af Tetratex®-membranen er emissionsniveauerne tæt på nul. Partikler forbliver fanget på filtreringsoverfladen, hvilket reducerer miljøemissionerne.



FES-FIMAP ENERGY SAVER

Omhyggeligt design har sørget for den mest effektive udnyttelse af den energi, der driver FSR7-funktionerne. Den deraf følgende optimering af forbruget gavner både arbejdsautonomi og batteriets levetid

op til **35%**
Reducerer energiforbruget med

Sikkerheden er i højsædet

AKTIVE TEKNOLOGIER for at forhindre ulykker

FSR7 anvender en række sikkerhedssystemer, der hjælper med at holde alt under kontrol, så føreren kan arbejde med ro i sindet



Lettere manøvrer i bakgear ved at opdage forhindringer

BAKKAMERA



Reducerer automatisk hastigheden ved styring, uden at føreren bruger bremsen

ESC - ELEKTRONISK
STABILITETSKONTROL



Forbedrer synlighed i svagt lys

TOUCH SCREEN
DISPLAY



Kontrolenhed, der lader operatøren indstille den ønskede hastighed

FARTPILOT



Ratbetjeningen giver operatøren endnu større kontrol under rengøringen, og forbedrer også sikkerheden ved at eliminere forstyrrelser og lade operatøren holde øjnene på området foran maskinen

RAT
FUNKTIONER



LED-forlygter foran og bagved maksimerer arbejdssikkerheden under alle forhold

LED FORLYGTER



Holder en konstant hastighed ved kørsel ned ad bakke, og forhindrer pludselige stigninger i hastigheden forårsaget af tyngdekraften

NEDKØRSELSKONTROL



Beskytter operatøren, der holder ham/hende, i tilfælde af uheld

SIKKERHEDSSELER



Traction control-systemet, som bremser og holder maskinen når speederen slippes, hjælper både op og ned ad bakke.

STOP&GO



Sørger for bedst mulige bremseevne

MEKANISKE
TROMLEBREMSE

Teknologier der gør rengøringen sikrere



BLÅT SIKKERHEDS
SPOTLIGHT

Fremhæver tilstedeværelsen af FSR7 for at undgå ulykker, når udsynet er blokeret af hylder eller andet udstyr



FØRERKABINE

Beskytter operatører der arbejder i varehuse og logistikcentre



UNDERVISNINGS
VIDEOER

Har du spørgsmål?
FSR7 har alle svarene:
Undervisningsvideoer hjælper operatøren i alle faser af jobbet

PASSIVE SYSTEMER

hjælper operatøren i tilfælde af en nødsituation



NØDSTOP

Ved tryk på en enkelt knap stopper maskinen med det samme



SOS
ENHED

Reducerer tiden til service i nødstilfælde. Den røde knap sender en SMS alarm for at modtage hurtig hjælp, hvilket reducerer maskinens nedetid



Touch Screen Display



iD-intelligent Drive



TOUCH SCREEN
DISPLAY



LOG IND MED
ADGANGSKODE



ZONE PROGRAMMER



FARTPILOT



BÆREDYGTIG
RENGØRING



FEJEKRAFT



BAKKAMERA



UNDERSVINGS
VIDEOER

Tag professionalism til næste niveau med den digitale oplevelse



Med iD - intelligent Drive - systemet interagerer operatøren med maskinen på en helt ny måde.

Styringen gennem displayet muliggør en mere præcis brug af funktionerne, da grafikken giver information på en overskuelig og enkel måde. Dette forbedrer også fagligheden og kvaliteten af rengøringen.



LOG IND MED ADGANGSKODE

For at beskytte din investering



ZONE PROGRAMMER

For al den ydeevne, du nogensinde har brug for



ØKO-TILSTAND

For at beskytte miljøet



POWER MODE

For maksimal kraft, når du har brug for det



BAKKAMERA

For at holde alt under kontrol



UNDERVISNINGSVIDEOER

For en mere effektiv, hurtig og nem operatørtræning

FSR7

Opret forbindelse til din flåde og øg produktiviteten med My.Machine-appen



FIMAP FLEET MANAGEMENT

Hold øje med ydelsen af din flåde nemt fra din smartphone med My.Machine-appen. Indtast profilen for hver maskine for at se hvor den er, om den planlagte rengøringsplan følges, og om der er sket noget uventet.

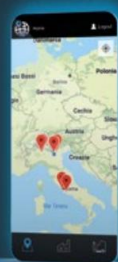
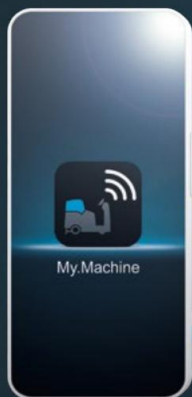
Du kan tjekke listen over udførte vedligeholdelsesopgaver, foretage genopladninger og eventuelle problemer, der opstår, for altid at have fuld kontrol over situationen og holde produktiviteten høj.



Fjernadministrer din flåde med FFM – Fimap Fleet Management-systemet, brug My.Machine-appen til at få adgang til data til enhver tid og gå ikke glip af en eneste detalje af dine maskiners status



SE VIDEOEN



PLANLÆGNING AF RENGØRING

Supervisoren kan indstille en ugentlig rengøringsplan og sende den til maskinen. Dette gør det muligt for operatøren at følge den fastsatte tidsplan, hvilket sikrer, at de ønskede rengøringsstandarder opretholdes og holder omkostningerne nede



INDENDØRS SPORING

Sporing af rengøringsaktiviteter inde i bygninger, så du kan se hvilke områder der allerede er rengjort, og hvilke der stadig skal færdiggøres.



GEOLOKALISERING

Maskinens placering vises på et kort.



BRUGSINFORMATION

Du kan se i hvilken arbejdstilstand maskinen kører og hvor længe den har været i gang.

Derudover vises information om varigheden af hver rengøring og antallet af rengjorte m².



HELBREDSSTATUS

Det er muligt at overvåge tilstanden af både maskiner og batterier til enhver tid, og dermed have et klart overblik over flådens tilgængelighed og optimere dens koordinering.



MILJØMÆSSIG PÅVIRKNING

Du kan se mængden af CO₂ produceret af maskinen siden begyndelsen af dens arbejdslevetid



ALARMER

De opståede uregelmæssigheder er opsummeret i en liste, som omfatter en beskrivelse af problemtypen samt dato og tidspunkt for begivenheden. Det hjælper dig med at få overblik over de u hensigtsmæssige anvendelser der skal gøres noget ved.



BATTERIOPLADNING

Alle gennemførte og optimale genopladninger, den resterende opladning og opladningsindstillinger opsummeres her. Dette er vigtige oplysninger for at forlænge batteriets levetid og reducere de relaterede omkostninger.



VEDLIGEHOLDELSE

En oversigt over de udførte vedligeholdelser gør det muligt at identificere uoverensstemmelser med maskinens tilstand hvis uregelmæssigheder opdages, og at overvåge inspektionerne af hele flåden.

FSR7



TILGÆNGELIG I 3 VERSIONER



Basic



PRO



PLUS

Membran kontrolpanel

Touch Screen Display



Tilpas din maskine med præcis det tilbehør der passer til dit behov

TILVALG



Fejebørste i venstre side



Anti-støv skørt foran



Dobbelt indvendig beholder



Sæt med rengøringstilbehør



Indbygget støvsuger



Indbygget batterioplader



Sæde med armlæn og sikkerhedssele



Super elastiske baghjul



LED servicelys



LED forlygter og baglygter



Blinkende lys



FFM - FIMAP FLEET MANAGEMENT



Bull bar



Førerkabine



Blåt sikkerhedsspot



Stoflommefilteret øger filtreringsydelsen i støvede omgivelser



Med Tetratex®-lommefilteret opnås høj filtreringseffektivitet i selv de mest krævende sammenhænge i specifikke sektorer

TILBEHØR



Tæppe forfilter til opfangning af frug



HEPA udgangsluftfilter



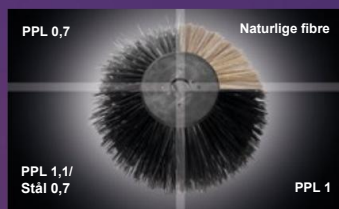
PPL 0,3/0,7 PPL 0,7/1,1 Stålblanding

Naturlige fibre

Forskellige typer børster er tilgængelige, til at håndtere enhver form for snavs på ethvert gulv.

Naturfiberbørsten anbefales til at feje fint støv op på glatte gulve, både indendørs og udendørs

CENTRALE CYLINDRISKE BØRSTER



PPL 0,7 Naturlige fibre

PPL 1,1/ Stål 0,7 PPL 1

SIDEBØRSTER

EKSTRAUDSTYR OG STANDARDUDSTYR

BRUGEROPLEVELSE	FSR7	FSR7 Pro	FSR7 Plus
iD-Intelligent Drive:	-	-	•
- 5 tommer høj opløsning farve Touch Screen	-	-	•
- Log ind med adgangskode	-	-	•
- Zone programmer	-	•	•
- Fartpilot	-	•	•
- Øko-tilstand	-	•	•
- Power Mode	-	-	•
- Bakkamera	-	-	•
- Undervisningsvideoer	-	-	•
- Advarsel om vedligeholdelse	•	•	•
Membran kontrolpanel	-	•	-
KOMFORT			
Timetæller	•	•	•
Sugestykke ON/OFF (for at beskytte filteret ved rengøring af fugtige overflader)	•	•	•
Førersæde uden armlæn og sikkerhedssele	•	•	-
Førersæde med armlæn og sikkerhedssele	○	○	•
Indbygget batterioplader	○	○	○
Dobbelt indvendig beholder	○	○	○
Sæt med rengøringsstilbehør (sideplade med clips, kar, poseholder)	○	○	○
Automatisk børsteløftesystem	-	•	•
Manuelt børsteløftesystem	•	-	-
PRODUKTIVITET			
Tredobbelt trykvælger	-	-	•
Ekstra tryk	-	•	•
Sugestykke hastighedsvælger	-	-	•
Indbygget støvsuger med 3-trins støvsugermotor	○	○	○
Automatisk filterryster med timer	-	•	•
Manuel filterryster	•	•	•
Front klaplæteanordning for at lette opsamlingen af omfangsrigt snavs	•	•	•
FFM (Fimap Fleet Management) med SOS-enhed	○	○	○
Front anti-støv skørt	○	○	○
Højre sidebørste	•	•	•
Venstre sidebørste	○	○	○
Force Technology (garanterer ensartet rengøring også på ujævne overflader)	•	•	•
SIKKERHED			
Blinkende lys	○	○	○
LED-kørelys (for-bag)	○	○	•
LED servicelys	○	○	•
Rampe kørsel opad	•	•	•
Stop&Go	•	•	•
Nedkørselskontrol	•	•	•
ESC (elektronisk stabilitetskontrol)	•	•	•
Nødstop	•	•	•
Super elastiske baghjul	○	○	○
Førerkabine*	○	○	○
Blåt sikkerhedsspot	○	○	○
Bull bar	○	○	○
Mekaniske tromlebremser	•	•	•
Elektrobremse	•	•	•
Sidebørster, der trækkes tilbage i tilfælde af stød	•	•	•
MILJØ			
Polyester panel filter	•	•	•
Stoflommefilter**	○	○	○
Tetratex® lommefilter***	○	○	○
Gulvtæppe forfilter****	○	○	○
HEPA udgangsluftfilter	○	○	○
HEPA posefilter til indbygget støvsuger	•	•	•
FES (Fimap Energy Saver)	•	•	•
Start&Stop	•	•	•

(*) Kan kun monteres, hvis bullbaren er monteret

(**) De to filtre kan ikke installeres sammen

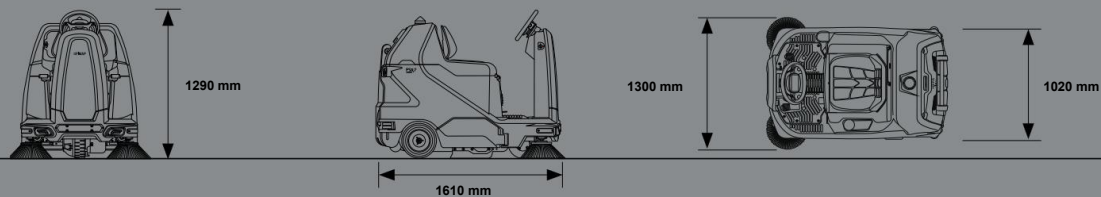
(***) Kan ikke installeres med stofTetratex® lommefiltere

• STANDARD

○ KAN BESTILLES

- IKKE MULIGT

DIMENSIONER OG TEKNISKE DATA



TEKNISKE DATA - FSR7		FSR7	FSR7 Pro	FSR7 Plus
Produktivitet teoretisk	op til m ² /t		9100	
Estimeret dækning	op til m ² /t		9100	
FEJEENHED				
Arbejdsbredde med central cylindrisk børste	mm		700	
Arbejdsbredde med sidebørster	(antal) mm		(1) 1000 - (2) 1300	
Børstemotorer (central/side)	(antal) V/W		(1) 24/460 - (1/2) 24/115	
Børsteomdrejninger (i midten / side)	omdr./min		640/70	
SNAVSINDSAMLINGSSYSTEM				
Maksimal affaldsbeholdervolumen	l		105	
FILTRERINGSSYSTEM				
Panelfilterets filtrerende overflade	m ²		3,60	
Lommefilterets filtrerende overflade	m ²		3	
Filtreringskapacitet af HEPA-udgangsluftfilteret	µm		0,3 99,97 % effektivitet	
BATTERIER				
Forsyning/trækraft	V		24/aut.	
Batterier	(antal) V/Ah		(4) 6/270 WET - (2) 24/200 Li-ion	
Batteridriftstid*	op til t		5,30 (WET) - 7 (Li-ion) *	
DRIVSYSTEM				
Fremadgående arbejdhastighed	km/t		7	
Transporthastighed	km/t		8	
Stigningsevne (Arbejde / Transport ved bruttonvægt / Trailerrampe ved nettovægt)	%		12,5 / 14 / 20	
Trækmotor	(antal) V/W		(1) 24/750	
SPECIFIKATIONER				
Maskinens dimensioner (L x H x B)	mm		1610 1290 1020	
Maskinvægt tom uden batterier	kg		285	
Maskinvægt tom med batterier	kg		420	
GVW (Gross Vehicle Weight)	kg		685	
Lydtryksniveau (ISO 11201) – LpA – Eco Mode	dB (A)		< 70	
Minimum venderadius	mm		2010	

*Køretider er baseret på kontinuerligt fejende køretider
Vægtene er beregnet ud fra en standard referencemodel

TJENESTER

RÅDGIVNING OG PLANLÆGNING



Vi stiller vores erfaring til rådighed for at hjælpe dig med at realisere rengøringsprojektet perfekt til dig. Vi foreslår dig de bedste løsninger for at få omkostningerne til at falde og servicekvaliteten øges.

OPSÆTNING



Vi kan hjælpe dig med at opsætte dine maskiner for at få dem til at opfylde de specifikke krav på for dit projekt, så du altid har kontrol over omkostninger og resultater.

AUTORISERET WORKSHOP NETVÆRK



Fimap Authorized Workshop-netværket spænder over hele verden, så du kan nyde roen ved at finde en professionel support, uanset hvor din virksomhed er.

KONFIGURATION



Din virksomhed er unik, kun en tilpasset flåde kan fore dig til bedre resultater. Vi hjælper dig med at finde de konfigurationer, der bedst passer til de specifikke krav på dine rengøringssteder, for at optimere processer og sænke omkostningerne.

KURSER



Fimap Academy tilbyder kurser på alle niveauer, lige fra korrekt brug af maskiner og teknologier, til administration af projekter og udbud, der hjælper dig med at gøre din service virkelig konkurrencedygtig.

VEDLIGEHOLDELSE OG REPARATION



Med vores servicepakker hjælper vi dig med at sikre, at din virksomhed altid er operationel. Vores teknikere sørger for at overvåge maskinens sundhedsstatus og ved, hvordan de griber ind hurtigt og effektivt, når det er nødvendigt.

FINANSIELLE LØSNINGER



Du kan vælge at bruge flåden på forskellige måder. Vi kan rådgive dig om den bedste økonomiske løsning til din virksomhed, så du kan få kvaliteten af Fimap-verdenen til de mest bekvemme betingelser for dig.

DIGITALT FLÅDESTYRINGSSYSTEM



Med Fimap Fleet Management er alt under din kontrol. Du kan få et komplet overblik over den leverede service og finde ud af hvilke forbedringer, der kan foretages, baseret på dine reelle data, altid tilgængelige via My.Machine-appen eller FFM-hjemmesiden.

ÆGTE RESERVEDELE



For at få mest muligt ud af dine maskiner, skal du vælge pålideligheden af Fimap originale reservedele. De er designet sammen med maskinerne, så de passer perfekt til dem, hvilket garanterer den højeste ydeevne.

CERTIFIKATIONER



ISO 14067:2018



For yderligere information eller for en demo kontakt os venligst



Full Service ApS
Tigervej 11 A
4600 Køge

www.full-service.dk
info@full-service.dk
20 90 85 50

Vores serviceteknikere kører i hele Danmark