

# EMX



EEN NIEUWE  
GENERATIE  
MACHINE  
TOEGEWIJD AAN

ZERO  
EMISSIONS



CHEMIE-VRIJE  
REINIGINGSOPLOSSING



HEPA  
FILTER



TANKS GEMAAKT VAN  
GERECYCLED PLASTIC



FIMAP FLEET  
MANAGEMENT



LI-ION  
BATTERIJEN

## DE ESSENTIE VAN DUURZAAM SCHOONMAKEN

SCHOONMAAKORGANISATIE



## AQUAE® TECHNOLOGIE

Dit is de Fimap technologie die het mogelijk maakt om zonder reinigingsmiddelen schoon te maken.

De exclusieve AQUAE® technologie activeert de chloor moleculen, die natuurlijk aanwezig zijn in normaal zacht water uit de kraan, om een effectieve schoonmaak- en ontsmettende oplossing te produceren.

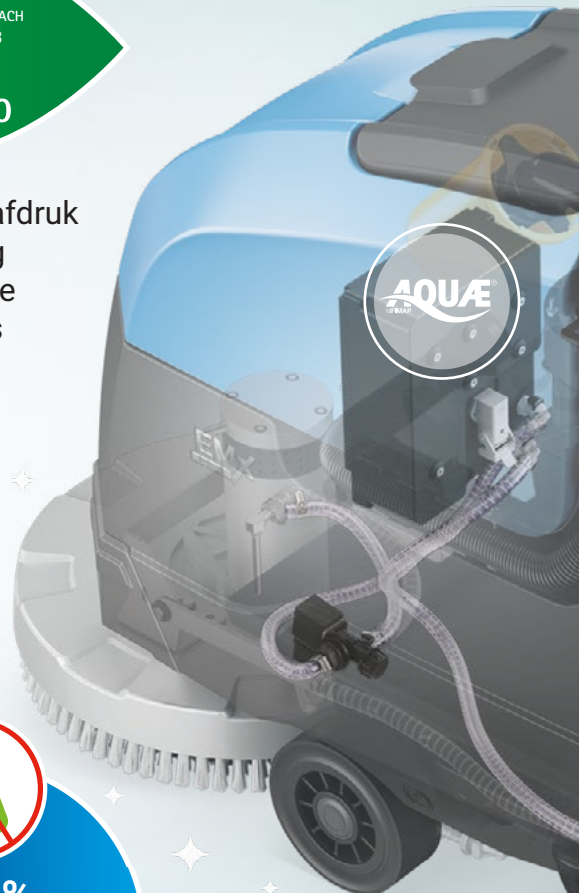
Het HYPOCHLORIGZUUR dat in de oplossing zit is geschikt voor dagelijkse en onderhouds vloerreiniging, wat staat voor ongeveer 90% van de toepassingen in de industriële, logistieke, handel en civiele sectoren.

Het kan zelfs gebruikt worden in plaats van reinigingsmiddelen tijdens het schoonmaken van andere oppervlaktes.

Het kan met het spuitpistool van de schrob-zuigmachine in een sprayflacon opgevangen en gebruikt worden.



Ecologische voetafdruk  
vermindering  
over de gehele  
levenscyclus



Exclusief om schoon te maken zonder reinigingsmiddel



Bekijk de video



## PLUS



### **-100% IMPACT OP HET MILIEU**

Voorkomt uitstoot als gevolg van de productie, transport en afvoer van reinigingsmiddelen. Voorkomt plastic reinigingsmiddel flessen.



### **-100% RISICO VOOR DE GEBRUIKER**

Geen contact met chemische substanties



### **-100% GEBRUIKERS TRAINING**

Geen training voor reinigingsmiddelen en dosering

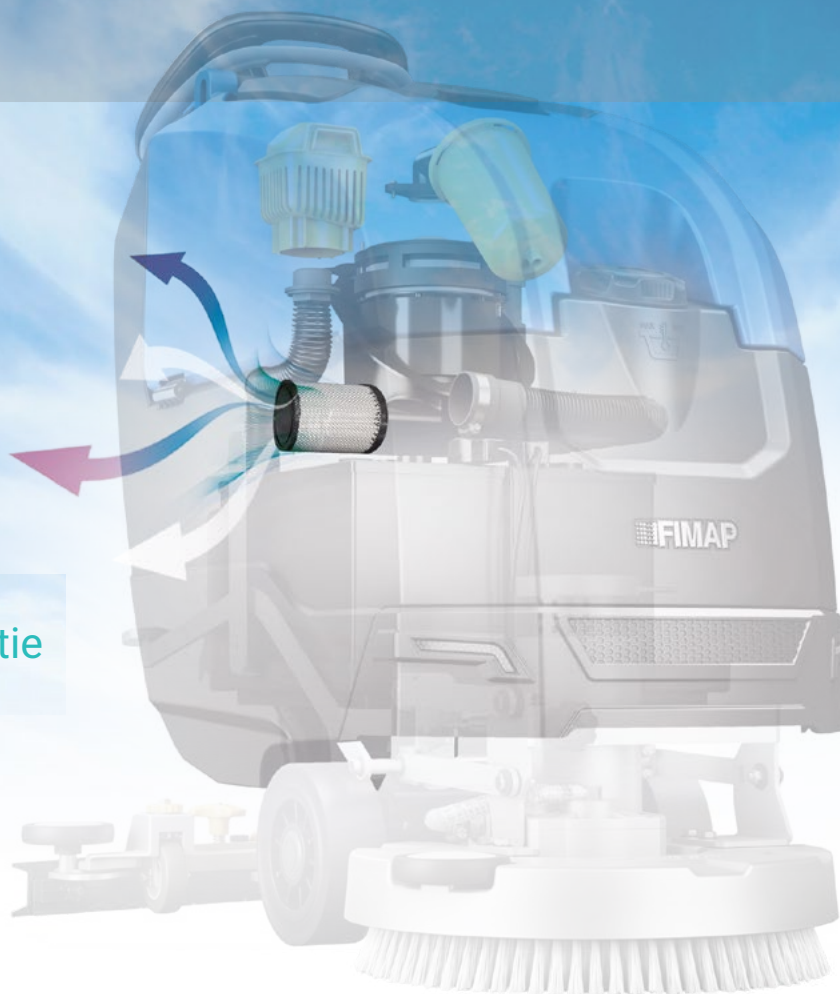


### **-97% MICROBIËLE BELASTING**

Vermindering van de bacteriële belasting op oppervlaktes waar de oplossing op wordt gebruikt



0,3  $\mu\text{m}$   
99,9% efficiëntie



Voordat het wordt uitgeblazen in de omgeving, wordt de opgezogen lucht gefilterd door een HEPA filter, deze is in staat om stofdeeltjes vast te houden tot 0,3  $\mu\text{m}$ .

EMx garandeert daardoor het uitblazen van schone lucht, zelfs vrij van fijn stof, wat de omgeving die wordt schoongemaakt gezonder maakt.

## Gerecycled plastic tanks



Om uw EMx nog duurzamer te maken, kunt u ervoor kiezen om hem uit te rusten met tank die zijn gemaakt van gerecycled plastic, welke in Italië gecertificeerd "ReMade" zijn.  
Dit maakt het mogelijk om de impact op het milieu van uw schrob-zuigmachine te reduceren, door te kiezen voor een product dat geproduceerd wordt met lagere CO<sup>2</sup> uitstoot.

De herkenbare zwarte kleur bewijst de authenticiteit, omdat dit de enige tint is die uniformiteit kan leveren onafhankelijk van de verscheidenheid aan polymeren die worden gebruikt.  
Het gerecycled materiaal dat wordt gebruikt is exclusief van Fimap en garandeert dezelfde levensduur en betrouwbaarheid als nieuw plastic.

EEN NIEUWE  
GENERATIE  
MACHINE  
TOEGEWIJD AAN

ZERO   
EMISSIONS

### FFM - FIMAP FLEET MANAGEMENT

Toezicht houden op de impact op het milieu :

Het FFM systeem houdt ook de data bij gerelateerd aan de productie van CO<sup>e</sup> voor elke individuele machine vanaf de start van zijn levensloop en maakt het mogelijk dit te zien in de My.Machine app.

Het bewustzijn van de eigenlijke uitstoot geproduceerd helpt bij het identificeren van doelen en acties die uitgevoerd moeten worden om de uitstoot te verminderen.



Partial hour of use

Number of interventions

Total area

Battery status

CO<sub>2</sub> saved



Efficient energie  
management



### LITHIUM BATTERIJEN

Doordat ze op elk moment, deels, geladen kunnen worden, vergroten ze de beschikbaarheid van de machine, welke kan worden gebruikt voor verschillende taken op dezelfde dag.

Bovendien zijn ze efficiënter dan traditionele batterijen, doordat ze minder energie nodig hebben om op te laden, en een veel langere levensduur hebben.

EEN NIEUWE  
GENERATIE  
MACHINE  
TOEGEWIJD AAN

ZERO   
EMISSIONS



## Technologiën voor het verminderen van water consumptie...

bespaart  
**WATER**  
en  
**REINIGINGSMIDDEL**



Vermindert de consumptie van water en reinigingsmiddel

tot wel **50%**



Vermindert de consumptie van water en reinigingsmiddel

tot wel **66%**

### FSS - FIMAP SOLUTION SAVER

Wordt gebruikt om de stroom van water en reinigingsmiddel los van elkaar aan te passen. Op deze manier wordt, naar aanleiding van het type vervuiling, alleen de benodigde hoeveelheid water en het juiste percentage reinigingsmiddel gebruikt en wordt voorkomen dat er grote hoeveelheden product verspild worden, welke daarna weer moeilijk te verwijderen zijn.

### FLR - FIMAP LONG RANGE

Op aanvraag kan de EMx worden uitgerust met het FLR water recycle systeem, welke het verzamelde water met reinigingsmiddel filtert, om het water weer beschikbaar te maken. FLR vergroot de werk autonomie en maakt het mogelijk meer m<sup>2</sup> te schrobben terwijl er minder middelen worden gebruikt.

Vermindert de consumptie van de reinigingsmiddel oplossing tot wel 66%\* per inzet beurt en vergroot de productiviteit tot wel 70%.

EEN NIEUWE  
GENERATIE  
MACHINE  
TOEGEWIJD AAN **ZERO**   
**EMISSIONS**

\*Besparing uitgerkend met een driedubbele recycle cyclus



...en verspilling van grondstoffen.



#### ECO MODE

ECO MODE is een stille werk configuratie met lage consumptie. Voor frequent of onderhoud schoonmaak, dat wil zeggen als een hoge schrob kracht niet nodig is. Het garandeert duurzaam gebruik door het gebruik van water, reinigingsmiddel en energie te verminderen, door een goed schoonmaak resultaat te verzekeren met een beperkte hoeveelheid aan grondstoffen en het milieu te respecteren.

#### START&STOP

Als de machine tijdelijk stopt worden de borstel motoren, afzuiging\*, tractie en waterstroom automatisch uitgeschakeld, wat de consumptie, kosten en uitstoot vermindert. Alle functies worden automatisch weer ingeschakeld door de dodemans schakelaar in te drukken.

\*De afzuiging wordt niet automatisch uitgeschakeld bij de E versie. In de Basic en Pro versies, stopt het manueel bij het optillen van de zuigmond.



START&STOP



Vermindert de consumptie van energie

#### FES - FIMAP ENERGY SAVER

Industrialisatie, nieuwe technologieën, het gebruik van de laatste materialen en de oplossingen die ontwikkeld worden dankzij geavanceerde ontwerp methodes, hebben er voor gezorgd dat het aantal onderdelen gerationaliseerd in aantal en het gewicht van de machine verminderd zijn, met verbeterde prestaties en autonomie als resultaat, alsmede een vermindering van de consumptie tot wel 35%.

tot wel **35%**

EEN NIEUWE  
GENERATIE  
MACHINE  
TOEGEWIJD AAN

ZERO   
EMISSIONS

EMx is een zeer veelzijdige schrob-zuigmachine, dankzij de compacte afmetingen en uitgebreide keuze aan uitrusting.

Bestaande uit een brede selectie die speciaal ontworpen is om te garanderen dat de EMx volledig is uitgerust op een duurzame manier.

Dat is met alle Fimap oplossingen en technologieën ontworpen om grondstoffen te sparen en de impact op het milieu, van het schoonmaken en van het product zelf, te verminderen.



# Kwaliteit die de betrouwbaarheid vergroot



LARGE-SCALE RETAILING



SHOPPING CENTRES



CLEANING CONTRACTORS  
AND MULTI-SERVICE  
PROVIDERS



HO.REC.A



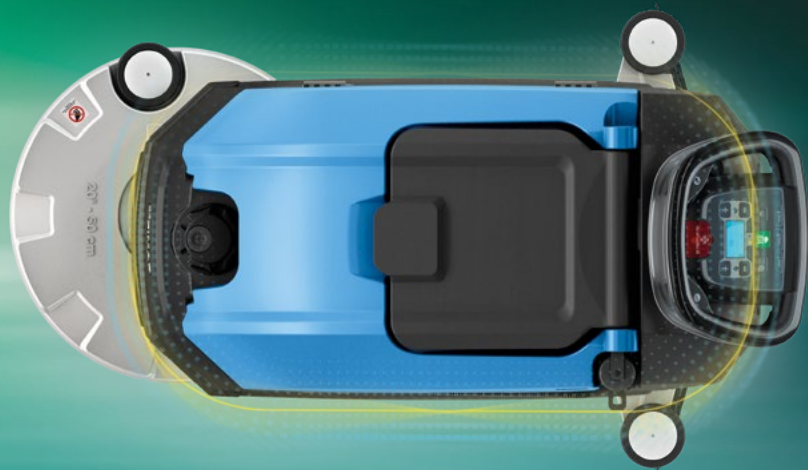
SPORTS CENTERS



TRANSPORTATION



HEALTH



## GEBOUWD MET EEN ROBUUST DESIGN

De body van de machine is gemaakt van polyethyleen en is ontworpen om de mechanische onderdelen compleet te omhullen, om deze te beschermen tegen mogelijke stoten.

# EMX

Het is simpel, dit helpt tijd te besparen en de kosten van schoonmaken te verminderen



## ONDERHOUDS PUNT

### GELE KLEURCODERING

Onderdelen die regelmatig, aan het eind van elke shift, schoongemaakt dienen te worden zijn kleur gecodeerd in geel voor gemakkelijke identificatie. Dit bespaart tijd en zorgt ervoor dat de schrob-zuigmachine altijd efficiënt blijft. Onderhouds werkzaamheden en batterij inspecties zijn net zo gemakkelijk dankzij het compleet toegankelijke compartiment waar deze zich in bevinden.



## ONDERHOUD WAARSCHUWING

Regelmatige onderhoudsbeurten zorgen voor gemoedsrust, omdat u zeker weet dat uw schrob-zuigmachine altijd werkt in de allerbeste conditie.

EMx waarschuwt u dat het tijd is om onderhoud uit te laten voeren door middel van een waarschuwing op het display.



## SPUIT PISTOOL

Maakt onderhoud aan het eind van elke shift mogelijk door schoon water te verstrekken om de tank reinigen.

Versies uitgerust met AQUÆ® technologie maken het mogelijk om de ontsmettende oplossing op te nemen voor gebruik tijdens het schoonmaken van andere oppervlaktes.



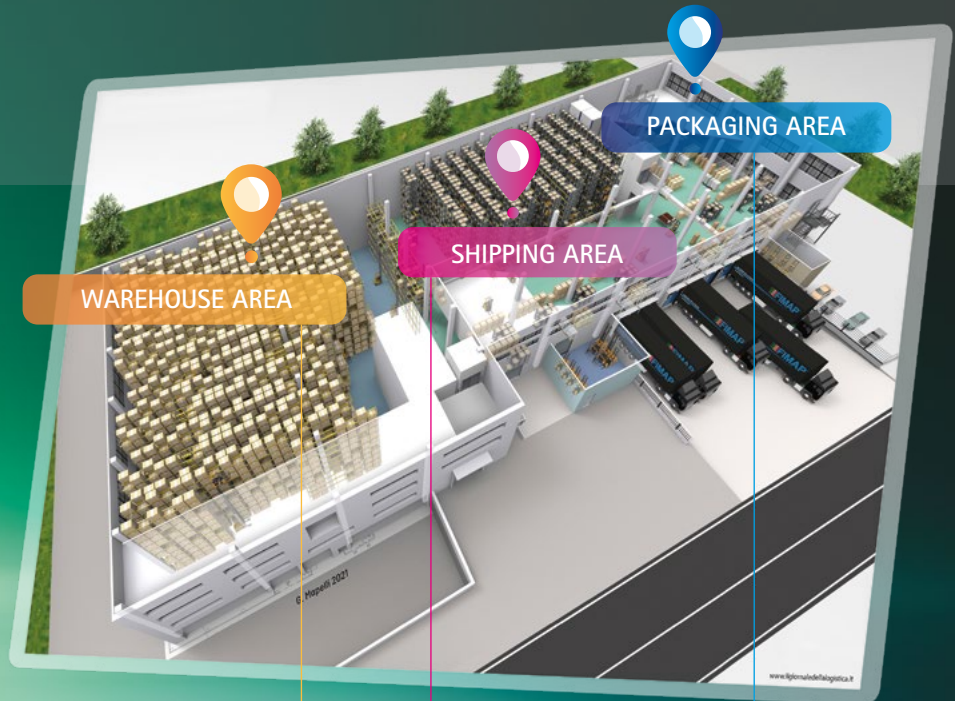
Krijg altijd het  
schoon dat u wilt!



3

### ZONE PROGRAMMA'S

Ze helpen de gebruiker om de juiste schoonmaak instellingen te kiezen. Afhankelijk van de kenmerken van de ruimtes die moeten worden schoongemaakt, kunnen er 3 verschillende configuraties worden opgeslagen. Op deze manier, als het schoonmaken begint, hoeft de gebruiker alleen de bijpassende zone te selecteren en de juiste instellingen worden gelijk geactiveerd.



### POWER MODE

Met een druk op de knop wisselen alle schrob functies tijdelijk naar maximaal, om snel gelokaliseerd vuil te verwijderen. Als de tijd om is, gaat de machine verder met werken in de vorige configuratie. Onverwachte vuil situaties kunnen dus worden opgelost zonder het risico van onnodige verspilling van grondstoffen.



# EMX

Systemen om veilig werken te verzekeren voor de gebruiker, de werkomgeving en de aanwezige mensen



ACTIEVE TECHNOLOGIËN om ongelukken te voorkomen



CRUISE CONTROL

De snelheid vastzetten voor werken of verplaatsen verzekert een correcte werking en voorkomt onjuist of gevaarlijk gebruik.



LED KOPLAMPEN

Deze maken de machine zichtbaarder tijdens het bewegen, voor meer veiligheid in omgevingen met veel verkeer zoals hotels, sportzalen en supermarkten. Ze verhogen de zichtbaarheid tijdens het passeren door ruimtes en gangen die mogelijk slecht verlicht zijn.





SOS EMx

PASSIEVE SYSTEMEN helpen de gebruiker in een noodsituatie



SOS-APPARAAT

Geplaatst boven het display, waar het duidelijk zichtbaar is, kan de SOS knop worden gebruikt om voor onmiddellijke assistentie te bellen. Als de machine niet juist werkt, druk gewoon op deze knop om een verzoek SMS te sturen. Dit vermindert de wachttijd en machine stilstand, doordat het bericht direct naar de verantwoordelijke persoon gaat om snel actie te ondernemen.

Als iets onverwachts zich voordoet, kan het nodig zijn om onmiddellijk de schoonmaak activiteiten te stoppen. Door de noodstop knop in te drukken, stoppen alle functies van de machine en beweging direct, wat het mogelijk maakt om elke onvoorziene problemen veilig op te lossen.



NOODSTOP



## Verbind met EMx, blijf in controle van de schoonmaak operatie

Volg de prestaties van uw vloot gemakkelijk vanaf uw smartphone, met de My.Machine app. Ga naar het profiel van elke machine om te zien waar deze is, of het geplande schoonmaak schema wordt gevolgt en of er iets onverwachts zich heeft voorgedaan.

U kunt de lijst met uitgevoerde onderhoudstaken checken, de ladingen die zijn gedaan en of er enige problemen zijn, om altijd volle controle over de situatie te hebben en de productiviteit hoog te houden.



FIMAP FLEET MANAGEMENT

### Kies uw verbinding!

U kunt kiezen uit 3 soorten FFM, afhankelijk van het type netwerk dat u van plan bent te gebruiken voor de data overdracht:



FFM **WI-FI**

Dit is de gemakkelijkste en meest kosten effectieve versie die gebruik maakt van het Wi-Fi netwerk dat al aanwezig is in het gebouw waar wordt schoon gemaakt.



FFM **GSM**

Dit is hanig als er geen Wi-Fi netwerk beschikbaar is in de faciliteit waar wordt schoon gemaakt. Data overdracht is verzekerd door het SIM netwerk dat geïnstalleerd is op de machine.



FFM **WIFI & GSM**

Dit is de oplossing die de meeste continuïteit biedt omdat het beide soorten netwerk gebruikt.

Data overdracht is stabielier omdat het constant zowel het Wi-Fi netwerk als het GSM netwerk, van de geïnstalleerde SIM op de machine, gebruikt wat de hele tijd een betrouwbare communicatie garandeert.

Met deze oplossing is de data verzameling gedetailleerder: De activiteit van individuele machines in de vloot kunnen koppelen met de sleutel in gebruik betekent dat specifieke data van elk model kan worden verzameld.

Naast dit, maakt het ook de INDOOR TRACKING functie mogelijk, om de schoonmaak binnen in gebouwen te volgen.



Manage uw vloot op afstand met het FFM - Fimap Fleet Management systeem, gebruik de My.Machine app om ten alle tijden toegang te krijgen tot de data en mis geen enkel detail over de status van uw machines



Bekijk de video



### INDOOR TRACKING

Volgen van de schoonmaak activiteiten binnen in gebouwen, om te detecteren welke gebieden al zijn schoongemaakt en welke nog moeten.



### MISSION CONTROL DEEL PROGRAMMA'S

De leidinggevende kan een wekelijks schoonmaak rooster opzetten en direct naar de machine versturen. Dit maakt het mogelijk voor de gebruiker om een vast schema te volgen, wat verzekert dat de gewenste schoonmaak resultaten worden behouden en kosten laag gehouden.



### GEOLOKALISATIE

Laat de machine op een kaart zien.



### GEBRUIKS INFORMATIE

Het is mogelijk om te weten in welke werk modus de machine aan het werk is en voor hoe lang. Bovendien, geeft het informatie over de duur van elke interventie en het aantal m<sup>2</sup> dat is gereinigd.



### GEZONDHEIDSSTATUS

Het is mogelijk om zowel de conditie van de machine als van de batterijen op elk moment te monitoren, om inzicht te hebben in de beschikbaarheid van de vloot en om de coördinatie te optimaliseren.



### MILIEU IMPACT

Het is mogelijk om de hoeveelheid CO<sup>2</sup> te zien dat is geproduceerd door de machine, vanaf de start van zijn levenscyclus.



### ALARMEN

De afwijkingen die voorkomen worden samengevat in een lijst welke een omschrijving van het type probleem, de datum en de tijd dat dit is voorgekomen, bevat. Het helpt om een overzicht te krijgen van onjuist gebruik.

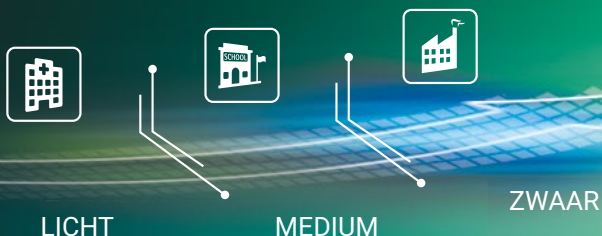


### ONDERHOUD

Een overzicht van de lijst van de onderhoudswerkzaamheden die zijn uitgevoerd, maakt het mogelijk om afwijkingen in de conditie van de machine te identificeren, en om de inspecties van de gehele vloot te monitoren.

# EMX

Kies de schrob technologie die het beste past bij uw schoonmaak doelen



Schijf borstels zijn de meest veelzijdige type borstelkop, die zich kunnen aanpassen aan elke soort omgeving en oppervlak. De schrob-zuigmachine met schijf borstels kan worden gebruikt op elke harde vloer, en verwijdert gemakkelijk vastzittend vuil.

In de modellen met een schijf borstel, komt de schoonmaakmiddel oplossing uit het midden van de borstel, dit verzekert gelijkmatige resultaten met verminderde water consumptie.

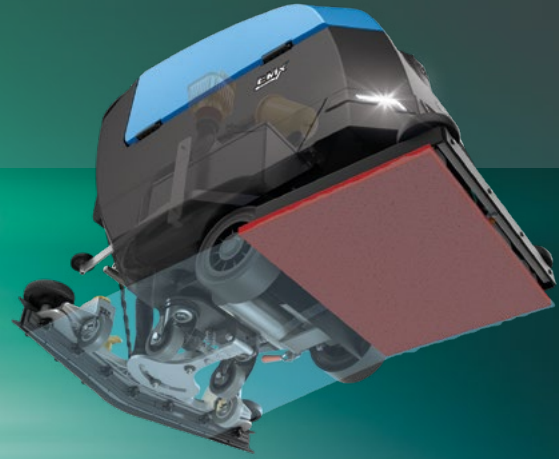


**SINGLE DISC**  
Met 1 schijf borstel  
van 430 mm of 500 mm



De cylindrical borstelkop bestaat uit twee tegengesteld draaiende cilindrische borstels die niet alleen schrobben maar ook licht vegen.

De veeg actie verwijdert al het kleine, solide, niet-vastzittend vuil en verzamelt dit in een la die is geïnstalleerd aan de achterzijde van de borstelkop, welke verwijderbaar is om te legen. Dit type borstelkop is aangeraden voor harde vloeren (zelfs met structuur, oneven en anti-slip). De haren maken diep schoon, garanderen overall een optimaal resultaat zelfs waar er wijde gaten zijn.



De borstelkop bestaat uit een rechthoekige pad die kruislings oscilleert ten opzicht van de rijrichting.

De orbitale beweging verzekert excellente en uniforme resultaten over het gehele oppervlak doordat het gehele oppervlak van de pad in constant contact met de vloer staat. De doeltreffendheid van de mechanische actie, gecombineerd met het gebruik van schurende pads, minimaliseren het gebruik van schoonmaakmiddelen.



### CYLINDRICAL

Met 2 cilindrische borstels en een vuilopvangbak voor klein, solide vervuiling



### ORBITAL

Met pad



Bouw uw eigen machine: vind de perfecte combinatie van accessoires om aan uw behoeftes te voldoen

## Kies uw bedieningspaneel

Basic



PRO

Membraam bedieningspaneel



ZONE  
PROGRAMMA'S



ONDERHOUD  
WAARSCHUWING



CRUISE  
CONTROL



DUURZAAM  
SCHOONMAKEN



ZWARE  
SCHOONMAAK

## OPTIES



AQUÆ



AQUÆ | DS (DOSEERSYSTEEM)



AQUÆ | DS | SPUITPISTOOL



AQUÆ | SPUITPISTOOL

# OPTIES EN ACCESSOIRES

## OPTIES



HEPA filter



Gerecyclede plastic tanks



FSS - Fimap Solution Saver



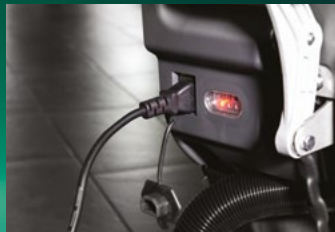
FLR - Fimap Long Range



FFM - Fimap Fleet Management



Spuit pistool

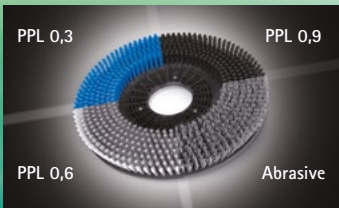


Ingebouwde batterijlader



LED koplampen

## ACCESSOIRES

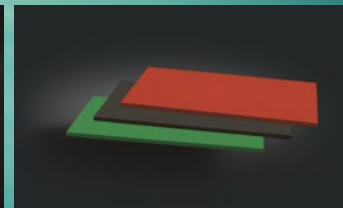


Er wordt een brede keuze in schijf- of cilindrische borstels in PPL aangeboden, beschikbaar in diktes van 0,3 tot 0,9 cm. Deze bieden de perfecte oplossing voor het omgaan met elk soort vuil op elke soort vloer.

Tynex borstels:  
Ideaal voor heavy duty schoonmaakwerk op industriële ondergronden.



SPATRAND



Pads  
ZWART - Superieur schurend voor snelle en grondige heavy duty schoonmaak.  
GROEN - Ideaal voor het verwijderen van vuil van meer delicate vloeren (rubber of linoleum)  
ROOD - Ideal voor het schrobben van delicate of behandelde vloeren. Voor directe glans.



Zuigrubbers  
33 DIKTE (PARA)  
Voor onderhouds schoonmaak op gladde vloeren.  
40 DIKTE (PARA)  
Voor hardnekkig vuil op vloeren met voegen.  
POLYURETHAAN  
Voor heavy duty schoonmaak op industriële vloeren, zelfs met gaten.

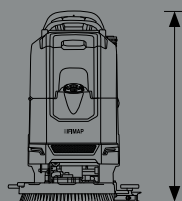
# OPTIES EN STANDAARD UITRUSTING

GEBRUIKERS ERVARING	SINGLE DISC					CYLINDRICAL	ORBITAL
	43 B/Bt	43 Bt Pro	50 E	50 B/Bt	50 Bt Pro	50 Bts Pro	50 Bto Pro
- Membraam bedieningspaneel	-	•	-	-	•	•	•
- Zone programma's	-	•	-	-	•	•	•
- Cruise control	-	•	-	-	•	•	•
- ECO mode	-	•	-	-	•	•	•
- Power mode	-	•	-	-	•	•	•
- Onderhoud waarschuwing	-	•	-	-	•	•	•
<b>COMFORT</b>							
Urenteller	•	•	•	•	•	•	•
Schoonmaakoplossing level indicator	•	•	•	•	•	•	•
Ingebouwde batterijlader	o	o	-	o	o	o	o
Automatische borstel (ont-)koppeling	•	•	-	•	•	-	-
Spuit pistool*	-	o	-	-	o	-	-
Geluidsloze afzuiging	-	•	-	-	•	•	•
<b>PRODUCTIVITEIT</b>							
Waterstroom keuzeschakelaar	-	•	-	-	•	•	•
FFM (Fimap Fleet Management)	o	o	-	o	o	o	o
Zuigmond support van aluminium	•	•	•	•	•	•	•
Rubber spatrand	o	o	o	o	o	-	-
<b>VEILIGHEID</b>							
LED koplampen	o	•	-	o	•	•	•
Noodstop	•	•	•	•	•	•	•
<b>MILIEU</b>							
AQUA <sup>®</sup> *	-	o	-	-	o	-	-
AQUA <sup>®</sup> + DS (doseersysteem) *	-	o	-	-	o	-	-
AQUA <sup>®</sup> + spuit pistool *	-	o	-	-	o	-	-
AQUA <sup>®</sup> + DS + spuit pistool *	-	o	-	-	o	-	-
FSS (Fimap Solution Saver) *	-	o	-	-	o	o	o
FLR (Fimap Long Range) *	-	o	-	-	o	o	o
Gerecyclede plastic tanks	o	o	o	o	o	o	o
HEPA filter	o	o	o	o	o	o	o
FNC (Fimap Noise Canceling)	•	•	•	•	•	•	•
FES (Fimap Energy Saver)	•	•	•	•	•	•	•
Start&Stop	•	•	•	•	•	•	•

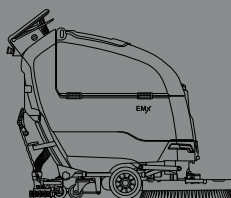
\* Deze items kunnen niet met elkaar worden gecombineerd

• STANDAARD	o OP AANVRAAG	- NIET BESCHIKBAAR
-------------	---------------	--------------------

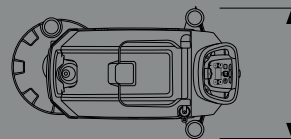
# AFMETINGEN EN TECHNISCHE DATA



1030 mm



43 B/Bt: 1155 mm  
50 E/B/Bt: 1225 mm  
50 Bts: 1163 mm  
50 Bto: 1107 mm



43 B/Bt: 705 mm  
50 E/B/Bt: 705 mm  
50 Bts/Bto: 805 mm

TECHNISCHE DATA - EMx		SINGLE DISC					CYLINDRICAL	ORBITAL
		43 B/Bt	43 Bt Pro	50 E	50 B/Bt	50 Bt Pro	50 Bts Pro	50 Bto Pro
Theoretische productiviteit	tot m <sup>2</sup> /uur	1505/1720	1720	-	1785/2040	2040	1920	2040
Geschatte dekking	tot m <sup>2</sup> /uur	1505		-	1785		1680	1785
<b>SCHROB SYSTEEM</b>								
Werkbreedte	mm	430		510			480	510
Borstelmotoren	(aantal) V/W	(1) 24/500		(1) 230 / 375		(1) 24/500	(2) 24/350	(1) 24/680
Borstel rpm	rpm			140			600	-
Borsteldruk	Kg			23			17,5	45
Oscilaties	n/min			-			-	2000
<b>TANK EN OPVANG SYSTEEM</b>								
Schoonwater tank	L				40			
Vuilwater tank	L				40			
Zuigmotor	V/W	24/422		230/450		24/422		
Vacuum water lift	mbar	180		140		180		
Schoonwater tank capaciteit (FSS)	L	-	3	-		3		
Schoonwater tank (DS)	L	-	1	-		1		
Maximum inhoud vuil opvangbak	L				-	3,6		-
<b>BATTERIJEN</b>								
Voeding/tractie	(V/Hz)	24/semi/aut.	24/aut.	230/50	24/semi/aut.	24/aut.		
Batterijen	(aantal) V/Ah C5	(2) 12/75 GEL (2) 12/120 ACID (2) 12/ Li-ion		-		(2) 12/75 GEL (2) 12/120 ACID (2) 24/ Li-ion		
Werktijd op één lading*	tot uur	2.30 - 4 (Li-ion) *		-		2.30 - 4 (Li-ion) *		
<b>AANDRIJF SYSTEEM</b>								
Voorwaartse werk snelheid	Km/uur	3,5 / 4	4	3.5	3,5 / 4			
Tractie motor	V/W	- / 24/150	24/150	-	- / 24/150	24/150		
<b>SPECIFICATIES</b>								
Machine afmetingen (l x b x h)	mm	1155 1030 591		1225 1030 597			1163 1030 565	1107 1030 509
Zuigmond breedte	mm				705		805	
Gewicht leeg zonder batterijen	Kg	88		80		92		90
Gewicht leeg met batterijen	Kg	140		-		144		150
Gewicht	Kg	180		114,5		184		185
Geluid	dB (A)	66,2		< 70		66,2		
Geluid - ECO mode	dB (A)	-	64,2	-		64,2		

\* Werktijden zijn gebaseerd op continu schrobbed werken

# SERVICES

## ADVIES EN PLANNING



Wij stellen onze ervaring tot uw dienst, om u te helpen het perfecte schoonmaakproject te realiseren. Wij reden u de beste oplossingen om de kosten te verlagen en de servicekwaliteit te verhogen.

## SET-UP



Wij kunnen u helpen bij het instellen van uw machines om te zorgen dat ze voldoen aan de specifieke eisen van uw project, wat het mogelijk maakt om altijd controle te hebben over de kosten en de resultaten.

## GEAUTORISEERDE SERVICEPUNTEN



Ons netwerk van geautoriseerde servicemonteurs bevinden zich door heel Nederland. Zo kunt u genieten van de gemoedsrust bij het vinden van professionele ondersteuning, waar uw bedrijf ook gevestigd is.

## CONFIGURATIE



Uw bedrijf is uniek, alleen een vloot op maat kan u naar betere resultaten leiden. Wij helpen u bij het vinden van de configuraties die het beste passen bij de specifieke eisen van uw locaties, om processen te optimaliseren en kosten te verlagen.

## TRAININGEN



Wij bieden cursussen aan voor alle niveaus, van het correcte gebruik van machines en technologieën, tot aan het beheer van locaties en aanbestedingen, om u te helpen om uw service echt concurrerend te maken.

## ONDERHOUD EN REPARATIES



Met onze onderhoudscontracten helpen wij te verzekeren dat uw bedrijf altijd operationeel is. Onze monteurs monitoren de gezondheidsstatus van de machines en weten hoe zij snel en effectief kunnen ingrijpen als dat nodig is.

## FINANCIËLE OPLOSSINGEN



U kunt ervoor kiezen om de vloot op verschillende manieren in te zetten. Wij kunnen u adviseren over de beste financiële oplossing voor uw bedrijf, zodat u de kwaliteit van de Fimap-wereld kunt krijgen met de meest gunstige voorwaarden voor u.

## FLEET MANAGEMENT SYSTEEM



Met Fimap Fleet Management heeft u alles onder controle. U kunt een volledig overzicht van de verstrekte service krijgen en verbeteringen ontdekken. Dit op basis van gegevens die beschikbaar zijn via de My.Machine-app of de FFM-website.

## ORGINELE ONDERDELEN



Haal het maximale uit uw machines, kies voor de betrouwbaarheid van originele Fimap-reserveonderdelen. Ze zijn samen ontworpen met de machines, dus passen ze er perfect bij en garanderen de hoogste kwaliteit van de prestaties.

## CERTIFICERINGEN



Voor verdere informatie of voor een demo, neem alstublieft contact met ons op

[www.benjaminsbergentheim.nl](http://www.benjaminsbergentheim.nl) | [info@benjaminsbergentheim.nl](mailto:info@benjaminsbergentheim.nl)

Schoonmaakorganisatie Benjamins Bergentheim | Fliersdijk 6a | 7691 BD Bergentheim | Nederland | +31 (0) 523-231729