

**EHRLE**

30/50

B



HEPA  
filter



FIMAP  
FLEET MANAGEMENT



LI-ION  
BATTERIES

Dokładnie to, czego potrzebujesz — w najczystszej,  
najbardziej funkcjonalnej formie!



By **FIMAP**


## Podstawowe wyposażenie dla profesjonalistów

EHRLE 30/50 B to maszyna szorująca, w której jakość i skuteczność czyszczenia linii Performance zostały skondensowane w efektywny i korzystny model.

Pomimo prostoty konfiguracji, spełnia najwyższe wymagania w zakresie:  
wytrzymałości,  
wysokiej jakości zastosowanych materiałów,  
ergonomii,  
łatwości konserwacji,  
oraz doskonałych efektów pracy.

aby w najbardziej zwężłej formie dostarczyć Ci wszystko, czego potrzebujesz, by osiągnąć standardy profesjonalnego czyszczenia.

### AUTONOMIA PRACY

 aż do **4** godzin

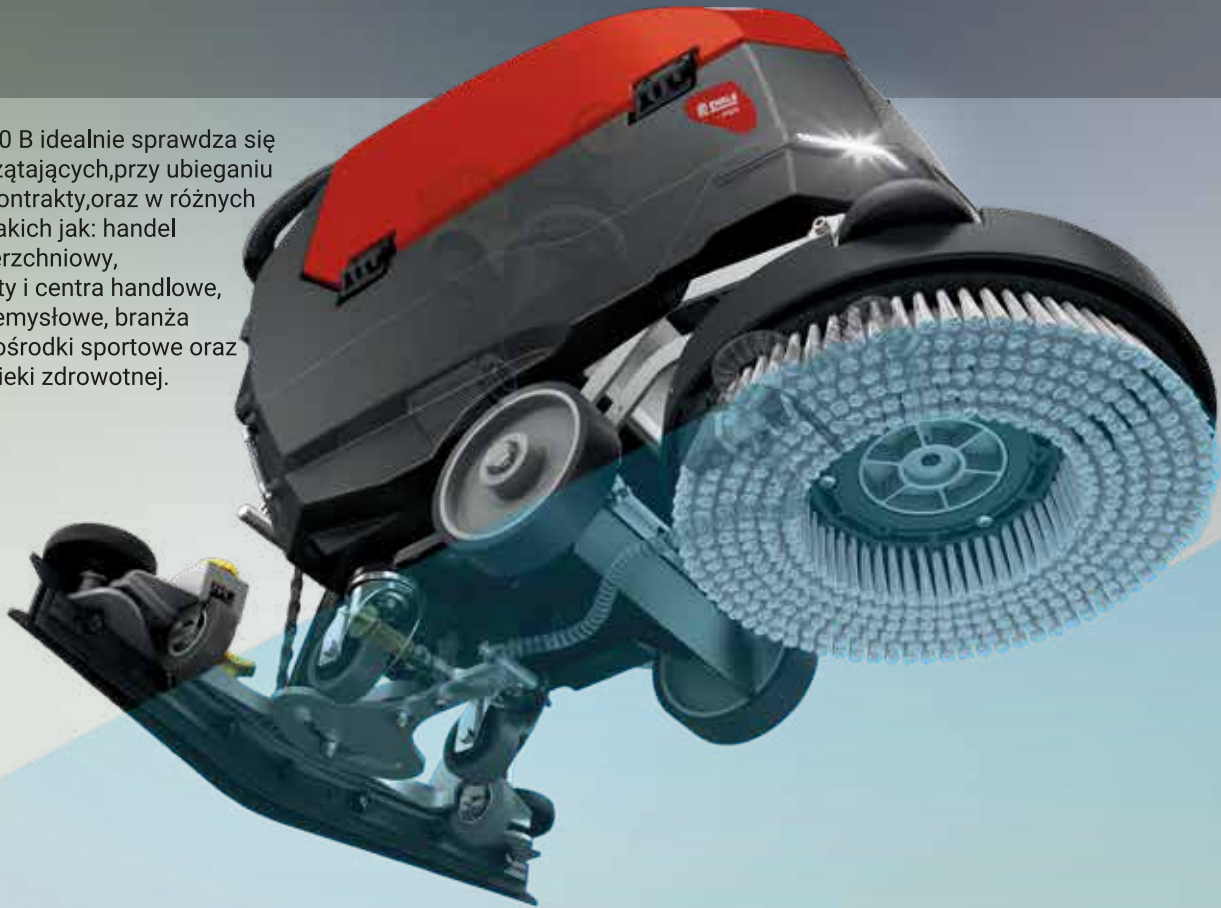


### DYSK

z plastikową głowicą szczotki, wyposażony w 1 szczotkę tarczową o średnicy 430 mm lub 500 mm.

## Branże docelowe

EHRLE 30/50 B idealnie sprawdza się dla firm sprzątających, przy ubieganiu się o duże kontrakty, oraz w różnych sektorach, takich jak: handel wielkopowierzchniowy, supermarkety i centra handlowe, kuchnie przemysłowe, branża hotelarska, ośrodki sportowe oraz placówki opieki zdrowotnej.



HANDEL  
WIELKOPOWIERZCHNIOWY



CENTRA HANDLOWE



FIRMY SPRZĄTAJĄCE I  
WIELOBRANŻOWE



HO.RE.CA



CENTRA  
SPORTOWE



TRANSPORT



SŁUŻBA  
ZDROWIA

## Stworzone z myślą o użytkowniku

Projekt skoncentrowany na użytkowniku zapewnia wygodną obsługę, łatwe wykonywanie czynności czyszczenia oraz uproszczoną konserwację.

Intuicyjne oprogramowanie pozwala na dostosowanie dawki detergentu oraz ssania do aktualnych potrzeb.

Wyposażenie w licznik godzin umożliwia kontrolę czasu pracy i eksploatacji maszyny.



### ECO MODE

Funkcja Eco Mode aktywuje tryb oszczędnego czyszczenia, idealny do prac konserwacyjnych, zapewniając niskie zużycie zasobów.

# Konstrukcja, na której możesz polegać: solidna i praktyczna



## SOLIDNA KONSTRUKCJA

Konstrukcja spełnia wymagania dotyczące wytrzymałości, chroniąc maszynę, oraz ergonomii, wspierając operatora.

## WYTRZYMAŁE ELEMENTY PLASTIKOWE

Tworzywa sztuczne są solidne i trwałe, formowane z polietylenu o wysokiej gęstości. Chronią wewnętrzne elementy oraz części mechaniczne w przypadku przypadkowych uderzeń, przyczyniając się do zachowania funkcjonalności maszyny na długie lata.

## KOMPONENTY ODPORNE NA DZIAŁANIE KOROZJI

Listwa ściągająca wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa sztucznego wzmocnionego aluminium, zastosowano materiały odporne na korozję, co gwarantuje długotrwałą wytrzymałość i niezawodność.



Konserwacja jest prosta i szybka,  
dzięki czemu oszczędzasz  
cenny czas.

### KOD KOLORU ŻÓŁTEGO

Żółty kolor wskazuje operatorowi elementy, które należy regularnie czyścić po zakończeniu zmiany, zapewniając, że żaden z nich nie zostanie pominięty. Regularna konserwacja gwarantuje wysoką wydajność i niezmienną jakość czyszczenia.



Prace konserwacyjne  
w niewralgicznych  
punktach



0.3  $\mu\text{m}$   
99,9% WYDAJNOŚĆ

Zassane powietrze przed powrotem do otoczenia jest filtrowane przez filtr HEPA, zdolny do zatrzymywania cząstek kurzu o wielkości nawet 0,3  $\mu\text{m}$ . EHRLE 30/50 B gwarantuje zwrot czystego powietrza, nawet z bardzo drobnego pyłu, czyniąc środowisko pracy zdrowszym i bezpieczniejszym.

### DESIGN

Przemysłana konstrukcja ułatwia wykonywanie konserwacji maszyny oraz dostęp do komory baterii, która otwiera się całkowicie. Regulacje można przeprowadzić bez użycia narzędzi, co znacząco skraca czas obsługi i zwiększa wygodę użytkownika.



Minimalizuje odpady, co pozwala  
na efektywniejsze wykorzystanie zasobów.



## ECO MODE


Tryb Eco Mode to tryb pracy idealny do częstego lub konserwacyjnego czyszczenia, gdy podłoga nie jest szczególnie zabrudzona, co pozwala na redukcję zużycia wody, detergentu oraz energii. Po naciśnięciu przycisku Eco Mode wszystkie funkcje aktywują się jednocześnie na najniższym poziomie, umożliwiając operatorowi szybkie rozpoczęcie pracy.



## BATERIE LITOWE

Akumulatory litowe są znacznie wygodniejsze w użyciu niż tradycyjne baterie – są lżejsze i zużywają mniej energii. Charakteryzują się efektywniejszym zarządzaniem energią, dostarczając stałą moc bez spadków aż do momentu pełnego rozładowania.



 nawet do **35%**

Zmniejsza zużycie energii

## FES-FIMAP ENERGY SAVER

Badania nad odpowiednim doborem mocy silników do rodzaju modelu i przeznaczenia pracy, połączone z nowoczesnym projektowaniem i metodami produkcji oraz wsparciem najnowszych technologii, pozwoliły na racjonalizację liczby komponentów oraz masy maszyny. Efektem jest zwiększona wydajność i autonomia pracy przy jednoczesnym obniżeniu zużycia energii nawet o 35%

Czas pełnego ładowania jest krótszy, a możliwość ładowania w dowolnym momencie pozwala na częściowe doładowania, dzięki czemu maszyna jest niemal zawsze gotowa do pracy. Zapewnia to maksymalną elastyczność w planowaniu działań czyszczących i znacząco podnosi efektywność pracy.

## Połącz się z EHRLE 30/50 B i miej swoje zadania czyszczenia pod pełną kontrolą.

Łatwo monitoruj wydajność swojej floty bezpośrednio ze smartfona dzięki aplikacji My.Machine. Wprowadź profil każdej maszyny, aby sprawdzić jej lokalizację, czy realizowany jest zaplanowany harmonogram czyszczenia oraz czy nie wystąpiły żadne nieprzewidziane zdarzenia. Możesz również przeglądać listę wykonanych zadań konserwacyjnych, naładowań baterii oraz zgłoszonych usterek, co pozwala Ci być zawsze w pełni kontrolującym sytuację i utrzymywać wysoką produktywność.



FIMAP FLEET MANAGEMENT

### Wybierz sposób łączności!

Możesz wybrać spośród dwóch typów FFM, w zależności od rodzaju sieci, jaką chcesz wykorzystać do przesyłania danych.



FFM **WI-FI**

To najprostsza i najbardziej ekonomiczna wersja, wykorzystująca sieć Wi-Fi już dostępną w budynku, który jest sprzątanym.



FFM **GSM**

To rozwiązanie sprawdza się szczególnie tam, gdzie w obiekcie nie ma dostępnej sieci Wi-Fi. Transfer danych realizowany jest przez sieć SIM zainstalowaną w maszynie, zapewniając ciągłą łączność i niezawodność przesyłu informacji.



# Panel Kontrolny



ZRÓWNOWAŻONE CZYSZCZENIE



DOSTOSOWANIE ILOŚCI  
PODAWANEGO ROZTWORU



ZAKŁADANIE / ZDEJMOWANIE SZCZOTKI



REGULACJA SSANIA

## OPCJE I AKCESORIA

### OPCJE



Filtr HEPA



Zbiorniki z tworzywa sztucznego  
z recyklingu

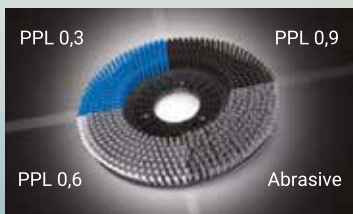


FFM-FIMAP – System zarządzania flotą

### AKCESORIA



Oslony przeciwbryzgowe



Szeroki wybór szczotek tarczowych z włosiem PPL dostępnych jest w grubościach od 0,3 do 0,9 cm. Stanowią one idealne rozwiązanie do usuwania wszelkiego rodzaju zabrudzeń z różnorodnych powierzchni.

Szczotki ścierne:  
Dedykowane do intensywnego czyszczenia powierzchni przemysłowych.



33 SHORE (PARA)  
Do konserwacyjnego czyszczenia gładkich powierzchni podłogowych.

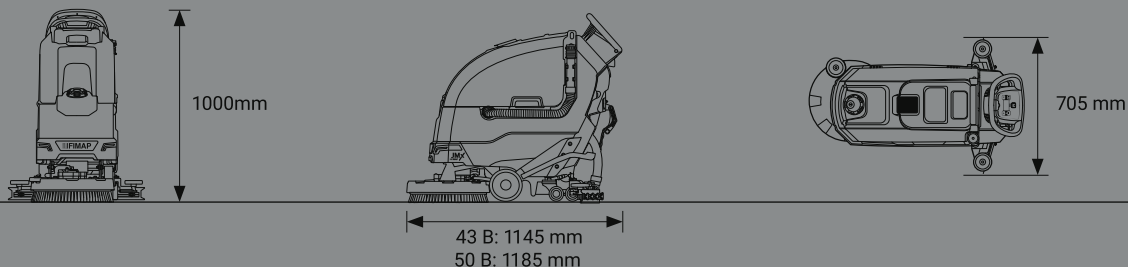
40 SHORE (PARA)  
Przeznaczone do usuwania uporczywych zabrudzeń na podłogach z fugami.

POLIURETAN  
Do intensywnego czyszczenia powierzchni przemysłowych, także tych z szerokimi szczelinami.

# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJONALNE

ERGONOMIA UŻYTKOWANIA	EHRLE 30/50 B
- Panel sterujący z membraną	•
- Tryb ECO	•
KOMFORT	
Licznik godzin	•
Wskaźnik poziomu detergentu	•
Automatyczne załączanie/odłączanie szczotki	•
Cicha praca ssania	•
WYDAJNOŚĆ	
Regulator przepływu wody	•
FFM (System zarządzania flotą Fimap)	o
Listwa ściągająca z tworzywa sztucznego z aluminiowym stelażem	•
Gumowa listwa osłony przeciwbryzgowej	o
BEZPIECZEŃSTWO	
Przednie reflektory LED do jazdy	•
ŚRODOWISKO	
Zbiorniki z plastiku z recyklingu	o
Filtr HEPA	o
FNC (Fimap – Redukcja Hałasu)	•
FES (Fimap – System Oszczędzania Energii)	•
• STANDARD	o NA ZAPYTANIE

# WYMIARY I DANE TECHNICZNE



DANE TECHNICZNE EHRLE 30/50 B		POJEDYNCZY DYSK
Wydajność teoretyczna	aż do sqm/h	1850
Szacowany zasięg	aż do sqm/h	1250
<b>SYSTEM SZOROWANIA</b>		
Szerokość robocza	mm	510
Silniki szczotki	(no.) V/W	(1) 24/500
Obroty szczotki (obr./min)	rpm	140
Docisk szczotek	kg	21,5
<b>SYSTEM ZBIORNIKÓW I ODZYSKU</b>		
Zbiornik na roztwór czyszczący	l	30
Zbiornik na brudną wodę	l	33
Silnik ssania	V/W	24/422
Podciśnieniowy podnośnik wody	mbar	180
<b>BATERIE</b>		
Zasilanie / trakcja	V/Hz	24/pół automat
Baterie	(no.) V/Ah C20	(2) 12/75 AGM (2) 12/65 GEL (1) 24/30 Li-ion (1) 24/50 Li-ion
Czas pracy baterii	aż do h	2 (Li-ion) 4 (AGM)
<b>SPECYFIKACJA</b>		
Wymiary urządzenia (dł x wys x szer)	mm	1185 1000 590
Szerokość ściągaczki	mm	705
Masa maszyny na pusto bez akumulatorów	kg	70,1
Masa maszyny na pusto z akumulatorami	kg	121,1
DMC (Dopuszczalna Masa Całkowita)	kg	149,1
Poziom hałas (ISO 11201) - Eco Mode	dB (A)	< 70

\* Czasy pracy są oparte na czasach pracy ciągłej szorowania

# USŁUGI

## KONSULTOWANIE I PLANOWANIE



Służymy naszym doświadczeniem, aby pomóc Ci zrealizować projekt sprzątający idealny dla Ciebie. Proponujemy najlepsze rozwiązania, aby obniżyć koszty i podnieść jakość usług.

## USTAWIENIA



Pomożemy skonfigurować maszyny w taki sposób, aby spełniały one specyficzne wymagania miejsc, w których realizowana jest usługa, umożliwiając stałą kontrolę nad kosztami i wynikami.

## SIEĆ AUTORYZOWANYCH WARSZTATÓW



Sieć autoryzowanych warsztatów Fimap obejmuje cały świat, dzięki czemu możesz cieszyć się spokojem, znajdując profesjonalne wsparcie niezależnie od tego, gdzie znajduje się Twoja firma.

## KONFIGURACJA



Twoja firma jest wyjątkowa, tylko dostosowana flota może zapewnić osiągnięcie lepszych wyników. Pomożemy Ci znaleźć konfigurację, która najlepiej pasuje do specyficznych wymagań Twoich miejsc sprzątkania, aby zoptymalizować procesy i obniżyć koszty.

## SZKOLENIA



Akademia EHRLE by Fimap oferuje kursy na wszystkich poziomach zaawansowania, od prawidłowego korzystania z maszyn i technologii, po zarządzanie placami budowy i przetargami, pomagając uczynić Twoje usługi naprawdę konkurencyjnymi.

## KONSERWACJA I NAPRAWA



Aby Twoja firma działała płynnie, niezbędne jest, aby Twoje maszyny były zawsze sprawne. Nasi technicy dbają o monitorowanie stanu maszyn i wiedzą, jak szybko i skutecznie interweniować w razie potrzeby.

## CERTYFIKATY



## FINANSOWANIE



Z floty można korzystać na różne sposoby. Możemy doradzić najlepsze rozwiązanie finansowe dla Twojej firmy, abyś mógł uzyskać jakość świata EHRLE by Fimap na najbardziej dogodnych dla Ciebie warunkach.

## ZDALNY SYSTEM ZARZĄDZANIA FLOTA



Dzięki Fimap Fleet Management wszystko jest pod Twoją kontrolą. Możesz mieć pełny przegląd świadczonych usług i dowiedzieć się, jakie ulepszenia można wprowadzić, opierając swoje przemyślenia na rzeczywistych danych, zawsze dostępnych za pośrednictwem aplikacji MyMachine lub strony internetowej FFM.

## ORYGINALNE CZĘŚCI ZAMIENNE



Wykorzystaj w pełni swoje maszyny, wybierając zamienniki oryginalnych części zamiennych Fimap. Są one projektowane razem z maszynami, dzięki czemu idealnie do nich pasują, gwarantując najwyższą jakość działania.

## NAGRODY

W celu uzyskania dodatkowych informacji lub demonstracji prosimy o kontakt z dealerem EHRLE by Fimap



by FIMAP

[www.ehrle.pl](http://www.ehrle.pl)

EHRLE Sp. z o.o., Warzymice 45, 72-005 Przeclaw, [www.ehrle.pl](http://www.ehrle.pl), [info@ehrle.pl](mailto:info@ehrle.pl)

