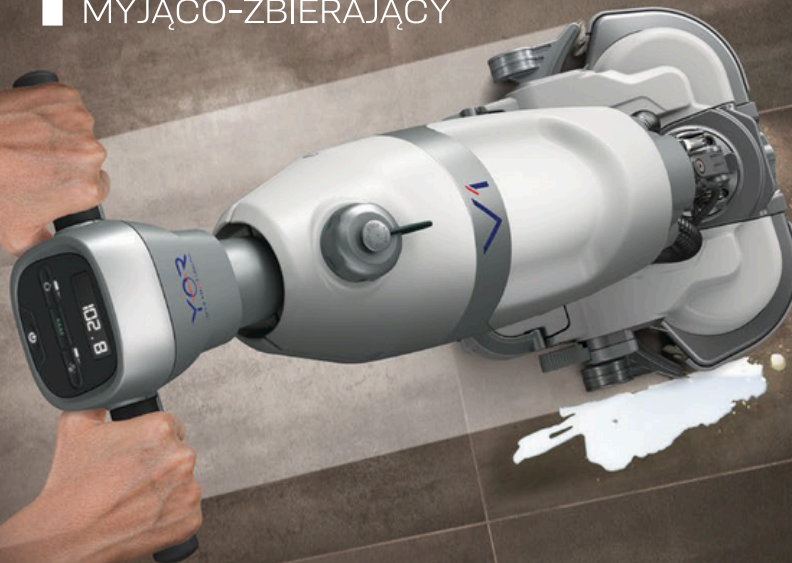


✓ 1 PROFESJONALNY PIONOWY AUTOMAT MYJĄCO-ZBIERAJĄCY



WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR
W POLSCE



- ✓ 2 godziny ciągłej pracy
- ✓ silniki bezszczotkowe nowej generacji
- ✓ do 12 lat żywotności silników*

* przy założeniu 2 cykli pracy dziennie po 4h przez 300 dni w roku (15000 motogodzin)



YOR
INTERNATIONAL

Profesjonalny pionowy automat myjąco - zbierający V1. Kompleksowe rozwiązanie do czyszczenia małych i średnich powierzchni, dopasowane do każdego środowiska, przestrzeni i trudno dostępnych miejsc.

V1 stanowi otwarcie nowego segmentu na rynku urządzeń czyszczących. Teraz możesz mieć moc i wydajność konwencjonalnej szorowarki w małej, zwinnej i zwrotnej maszynie.

V1 rewolucjonizuje proces czyszczenia małych i średnich powierzchni, zapewniając jakość profesjonalnego czyszczenia tam, gdzie konwencjonalna szorowarka nie jest w stanie dotrzeć.

V1 zapewnia wysoki standard higieny, który może zapewnić tylko szorowarka, nawet gdy przestrzeń jest ograniczona przez nieregularny układ lub obecność przeszkód.

Dzięki wyjątkowej elastyczności nie ma miejsca, do którego nie mógłby dotrzeć: bez wysiłku dotrzesz do najbardziej ukrytych zakamarków oraz szybko i skutecznie wykonasz zadania związane z czyszczeniem.



V1, dla profesjonalistów!

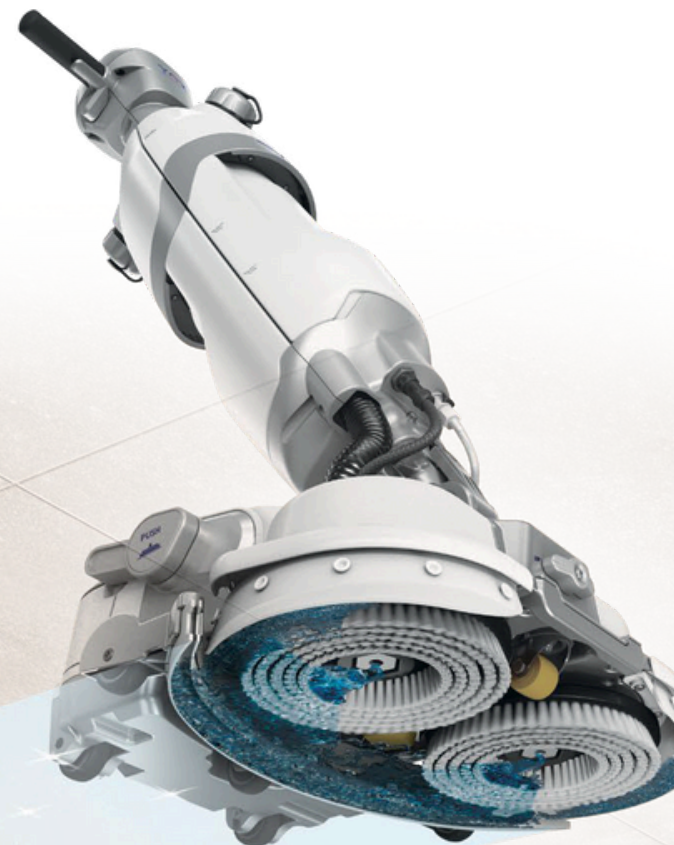
WYTRZYMAŁOŚĆ, NIEZAWODNOŚĆ oraz MOC konwencjonalnej szorowarki zaprojektowane w pionowej konstrukcji

Solidność i niezawodność

- **WSZYSTKIE ELEMENTY PLASTIKOWE** są bardzo wytrzymałe i odporne na wstrząsy
- **KORPUS** oraz **SSAWA** wykonane z odpornego na korozję **ALUMINIUM**
- **BEZSZCZOTKOWE SILNIKI**
Stanowią doskonały wybór ze względu na swoje kompaktowe rozmiary i są bardzo korzystne, ze względu na to, że są trwałe i bezobsługowe, a także bardziej wydajne, ponieważ pozwalają na wykorzystanie pełnej mocy wyjściowej bez rozpraszania

Siła

- Wydajny silnik ssący zapewnia najlepsze rezultaty osuszania w krótkim czasie. Automatycznie dostosowuje się do ilości zbieranej wody, **zmniejszając moc podciśnienia, gdy jest ona mała i zwiększając ją, gdy jest większa, zapewniając w ten sposób inteligentne zarządzanie baterią, wydłużając jej czas pracy.**
- **350 obr/min i 30 kg NACISKU SZCZOTKI NA PODŁOŻE**, aby rozprawić się z najbardziej uporczywymi zabrudzeniami i zapewnić jakość czyszczenia porównywalną lub nawet lepszą niż w przypadku konwencjonalnej szorowarki.
- **REGULOWANA MOC CZYSZCZENIA.** Ilość wody oraz moc odkurzania można regulować z poziomu wyświetlacza, dzięki czemu można zmienić moc czyszczenia w przypadku trudniejszych zabrudzeń i uniknąć konieczności powtórnego czyszczenia.



Długi czas działania

- **BATERIE LITOWE**
V1 jest zasilany baterią litową, która gwarantuje do **2h pracy***.
Bateria jest łatwa do wymiany; można zaopatrzyć się w więcej niż jedną, aby ładować je naprzemiennie i zawsze mieć urządzenie gotowe do użycia.
Baterie litowe mają wiele zalet: brak konieczności konserwacji, długą żywotność i szybkie ładowanie. Są lekkie i znacznie bardziej wydajne niż baterie konwencjonalne
- **Automatyczna regulacja silnika ssącego pomaga oszczędzać energię, zwiększając tym samym autonomię pracy.**
- **ZBIORNIK**
Wystarczy 1 pełny zbiornik wody, aby przez 30 minut wyczyścić podłogę o powierzchni 700 m kw.

Wydajność PRO

aby uporać się z najtrudniejszymi zabrudzeniami

1 ZBIORNIK CZYSTEJ WODY
Aż do **30** minut pracy na 1 pełnym zbiorniku wody

2 DOZOWANIE CZYTEJ WODY
Równomierne dozowanie wody przez dwie szczotki zapewnia równomierne czyszczenie podłogi.

3 - PRZECIWBIEŻNE SZCZOTKI **350 rh** z bezszczotkowym silnikiem*
- Aż do **30 kg** nacisku na podłoże

Odporna na korozję

ALUMINIOWA OBUDOWA I SSAWA

V1 PROFESJONALNY PIONOWY AUTOMAT MYJĄCO - ZBIERAJĄCY



Zaawansowana technologia ssąca.
Wyjątkowa moc ssania szybko zbiera roztwór czyszczący i wszelkie inne płyny. Podłoga jest czysta i sucha po jednym przejeździe i od razu można po niej bezpiecznie chodzić.

aby zapewnić optymalne suszenie w krótkim czasie

Wszystkie PROfesjonalne funkcje w jednym urządzeniu

Funkcje czyszczące dla każdej potrzeby



1. MYCIE WSTĘPNE

Namoczenie szczególnie uporczywych zabrudzeń
Czyszczenie wstępne, które zmiękcza najbardziej uporczywe zabrudzenia i umożliwia głębsze czyszczenie



2. SUSZENIE

Szybkie odsysanie wody z procesu mycia wstępnego lub przypadkowo rozlanych płynów



3. SZOROWANIE I SUSZENIE

Szorowanie i suszenie powierzchni w jednym przejeździe.



4. ECO

Funkcja oszczędzania wody i energii wykorzystywana w przypadku mniejszych

DIGITAL HOUR METER

Informuje na bieżąco o czasie użytkowania i pomaga oszacować czas potrzebny na czyszczenie.



Dostosowanie mocy czyszczenia

Wydajność rozpraszania wody i moc ssania można regulować niezależnie i w dowolnym momencie podczas czyszczenia, zgodnie z aktualnymi potrzebami.



Serwis

Na pulpicie pojawia się informacja o terminie serwisu



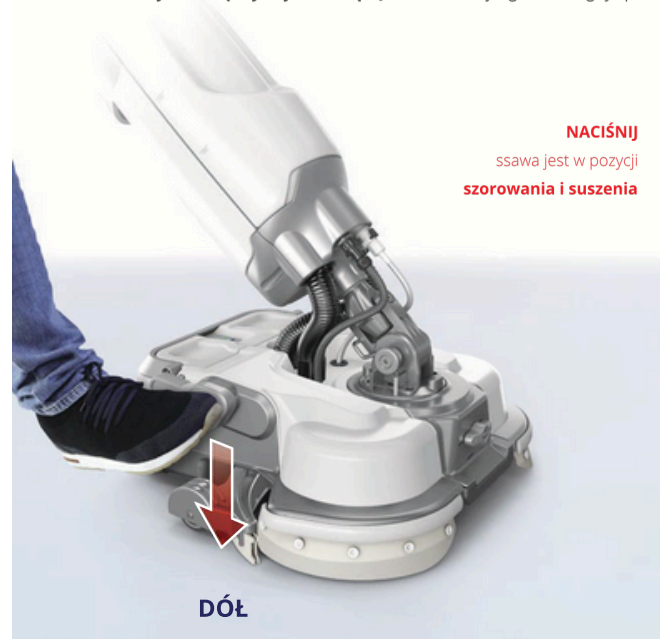
Bateria litowa (24 V)

Jest lekka, kompaktowa i energooszczędna, zapewniając płynne sesje czyszczenia

Możesz przełączać funkcje urządzenia bez wysiłku!

SZYBKI NOŻNY PRZEŁĄCZNIK AKTYWUJĄCY SSAWĘ

System QUICK-SQUEEGEE umożliwia aktywację ssawy za pomocą pedału nożnego. umożliwia to przełączanie z jednego trybu czyszczenia na inny, np. z czyszczenia wstępnego na szorowanie i suszenie bez schylania się czy używania rąk. Jest to bardziej higieniczne, gdyż pozwala uniknąć kontaktu dłoni z brudnym roztworem na podłodze, a także wygodniejsze, gdyż nie obciąża pleców.



SZYBKI-WÓZEK

Bez wysiłku można go transportować wszędzie jak wózek podręczny.

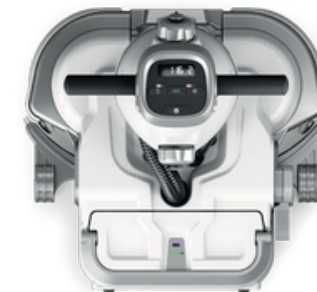
V1 jest doskonały do czyszczenia małych powierzchni, które nie zawsze są blisko siebie. Dlatego wyposażony został w system kótek podpierających w kluczowych miejscach umożliwiających wygodne transportowanie urządzenia jak wózek podręczny.



P

Niewielka przestrzeń przechowywania

Podczas przechowywania V1 zajmuje tylko miejsce głowicy szczotki. W pozycji przechowywania, przednie kółko utrzymuje szczotki uniesione nad ziemią, zapobiegając wypaczeniu się włosa



Łatwy do transportu na miejsce zlecenia

V1 można wygodnie transportować w samochodzie, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla profesjonalistów, którzy muszą przemieszczać go między różnymi budynkami



Natychmiast gotowe do pracy dzięki **QUICK&SMART**

V1 można przygotować w zaledwie kilku krokach, dzięki inteligentnemu systemowi **QUICK&SMART**.

ECO

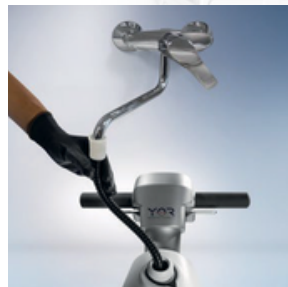
Funkcja ECO umożliwia szybki start urządzenia

Wystarczy nacisnąć jeden przycisk, a woda i ssanie są automatycznie aktywowane w trybie oszczędzania zmniejszając zużycie aż do 40%.



TRADYCYJNE NAPELNIANIE

Zbiornik może być napełniony bezpośrednio z kranu.



WAŻ Z PRAKTYCZNYM PRZYŁĄCZEM

Dla większej wygody do napełniania zbiornika można użyć węża z zabezpieczeniem przed kapaniem. Po podłączeniu do kranu zapobiega rozlewaniu się wody..



WYGODA NASADKA SZYBKIEGO DOZOWANIA

Wbudowany dozownik pozwala odmierzyć odpowiednią ilość detergentu.



ZBIORNIK QUICK-CLIP

Zbiornik wody można szybko zdemontować i ponownie zamontować, aby wygodnie go napełnić lub wyczyścić.



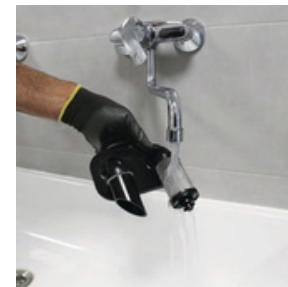
STABILNIE STOJĄCE ZBIORNIKI

Możliwość umieszczenia zbiorników na ziemi podczas obsługi technicznej sprawia, że praca jest bardziej komfortowa

Codzienna konserwacja zajmuje tylko chwilkę, dzięki czemu V1 jest zawsze gotowy do działania.

Regularne czyszczenie po użyciu zapewnia wydajność oraz znacznie wydłuża żywotność zarówno poszczególnych części, jak i całego urządzenia.

Każdą część można wyjąć i ponownie zamontować bez użycia narzędzi. W ciągu zaledwie kilku minut V1 jest gotowy do następnego użycia.



PLYWAK I FILTR

Filtr można łatwo wyjąć oraz wyczyścić. Regularne czyszczenie pomaga utrzymać stałą wydajność



SZCZOTKI

Utrzymanie szczotek w dobrym stanie jest niezbędne dla stałej wydajności czyszczenia.

Wizualny System Zużycia Szczotek umożliwia wizualne sprawdzenie zużycia szczotek, dzięki czemu wiadomo, kiedy należy je wymienić. Do wymiany nie są wymagane żadne narzędzia.



CZYSZCZENIE SSAWY

Ssawa czyści się szybko i wygodnie, ponieważ można ją zdemontować bez użycia narzędzi. Ostrza można wyjąć równie łatwo, dzięki czemu można je obracać i używać z 4 stron



ŁADOWARKA NARZĘDZI

Zewnętrzna ładowarka jest niezwykle wygodna, ponieważ można ją umieścić w dowolnym miejscu. Dodatkowo, kupując dwie baterie, możesz ładować jedną podczas korzystania z drugiej, zapewniając, że V1 jest zawsze gotowy do użycia



ZBIORNIK NA BRUDNĄ WODĘ

Zbiornik na brudną wodę można łatwo odłączyć i ponownie zamocować za pomocą systemu QUICK-CLIP.

Jego konstrukcja zapewnia całkowite opróżnienie i zapobiega powstawaniu pozostałości, które mogłyby powodować pleśń i nieprzyjemne zapachy.

PROFESJONALNA WYDAJNOŚĆ W ROZMIARZE MINI

V1 może wyczyścić taką samą powierzchnię jak konwencjonalna szorowarka do podłóg, zapewniając tą samą wydajność. Jednak dzięki ultrakompaktowym rozmiarom może dotrzeć do miejsc, w których inne urządzenia nie są w stanie, czyszcząc do 60% więcej powierzchni.

MINI ŚLAD

V1 zapewnia tę
SAMĄ WYDAJNOŚĆ ORAZ TĄ SAMĄ MOC
jak tradycyjna 50 cm szorowarka,
i znacznie więcej:

TRADYCYJNA
SZOROWARKA
WYMIARY

0,24 m²

0,77 m²

aż do
+60%
WYCZYSZCZONEJ
POWIERZCHNI

-70%
ROZMIAR

-80%
CIĘŻAR

-90%
WODY

-90%
ENERGII
przy ŁADOWANIU
BATERII

Redukcja kosztów pakowania,
transportu i emisji CO₂

Oszczędność
zasobów

Baterie litowe ładują się w zaledwie 2 godziny,
w porównaniu z 12 godzinami wymaganymi
w przypadku szorowarki do podłóg z
konwencjonalnymi akumulatorami

Dzięki V1 **zwiększasz zasięg powierzchni
czyszczenia, oszczędzając czas i uzyskując
SZYBKI ZWROT Z INWESTYCJI.**

W środowisku takim jak biuro,
konwencjonalna szorowarka nie jest
w stanie wyczyścić całej powierzchni
użytkowej.

Burka oraz inne meble blokują przejście,
pozostawiając znaczną część podłogi
do wyczyszczenia, często nawet do 50%.

Z kolei V1 może czyścić wzdłuż węższych
przejęć i elastycznie dociera pod biurka,
pokrywając aż do 90% powierzchni
użytkowej.



Baterie oraz ładowarki baterii



BATERIE

Czas do całkowitego naładowania



24 V / 15 Ah

24 V / 25 Ah

Ładowarka baterii 24V 10A*

8400006 EU
8400008 UK
8400010 US
8400012 AU
8400237 JP
8400241 CN

Ładowarka baterii 24V 15A*

8400007 EU
8400009 UK
8400011 US
8400013 AU
8400240 JP
8400244 CN

1h 30' (90')

-

1h 40' (100')

* Ładowarki baterii są już dostarczane z odpowiednimi kablami

KABLE DOSTĘPNE DO ŁADOWAREK



8400023 EU



8400024 UK



8400025 US



8400026 AU



8400234 JP














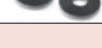



8400235 CN



Szczotki i pady do każdego zadania

V1 to wszechstronna i wydajna maszyna, która jest w stanie wykonać dowolne zadanie na każdym rodzaju podłogi.

Szeroka gama dostępnych szczotek i padów poradzi sobie ze wszystkim, od najtrudniejszych zabrudzeń po proste codzienne czyszczenie i polerowanie delikatnych powierzchni.

KOD	OPIS	KOLOR	RODZAJ CZYSZCZONEJ POWIERZCHNI	
DISC BRUSHES				
	8400001	MIĘKKA SZCZOTKA PPL 0,3	CZARNY	Odpowiedni do lekkiego i częstego czyszczenia delikatnych podłóg twardych i drewnianych, takich jak marmur i parkiet.
	8400014	MEDIUM BRUSH PPL 0,45	JASNONIEBIESKI	Przeznaczony do codziennego i konserwacyjnego czyszczenia wszystkich rodzajów podłóg winylowych i twardych. Jest skuteczny na powierzchniach z PVC, linoleum, betonu lub kamienia, w tym nierównych lub z fugami.
	8400015	HARD BRUSH PPL 0,6	BIAŁY	Do intensywnego czyszczenia i utrzymania czystości twardych podłóg, w tym linoleum, kamienia lub płytek, w tym nierównych powierzchni. Uwzględnione w wyposażeniu standardowym.
	8400016	NATURAL FIBRE BRUSH	ZŁOTY	Odpowiedni do czyszczenia i polerowania podłóg winylowych i drewnianych. Skuteczny na podłogach z linoleum, PCV, żywicy, gresu porcelanowego, drewna, parkietu, podłóg sportowych.
PADY ŚCIERNE Pady odpowiednie do codziennego i specjalistycznego czyszczenia porcelany, gresu lub powierzchni mikroporowatych. Do polerowania posadzek żywicznych lub betonowych. Nie są przeznaczone do stosowania na nierównych lub łączonych podłogach				
	8400021		BIAŁY	Miękki pad do polerowania powierzchni pokrytych woskiem/olejem i polerowania precyzyjnego
	8400018		CZERWONY	Średnio miękki pad do codziennej pielęgnacji każdego rodzaju podłóg oraz do polerowania powierzchni woskowanych/olejowanych.
	8400019		ZIELONY	Średnio twardy pad do konserwacji i intensywnego czyszczenia odpornych podłóg oraz do usuwania wosku.
	8400022		BRĄZOWY	Mocny pad do skrobania na mokro i sucho oraz do intensywnego czyszczenia odpornych powierzchni.
	8400020		CZARNY	Twardy pad do intensywnego czyszczenia odpornych podłóg z uporczywymi zabrudzeniami oraz do usuwania wosku za pomocą środków chemicznych.
PADY DIAMENTOWE Pady diamentowe nadają się do polerowania i szlifowania powierzchni, które nie są gładkie, ponieważ usuwają brud i uszkodzenia spowodowane zużyciem. Do polerowania i szlifowania zaleca się stosowanie padów w kolejności od najgrubszego do najdelikatniejszego ziarna.				
	8400157	500 GRIT	JASNONIEBIESKI	Usuwa nadmiar impregnatu, pozostawiając matowe wykończenie, a także usuwa ślady i drobne zadrapania z powierzchni.
	8400176	1000 GRIT	CZERWONY	Odpowiedni do satynowego wykończenia. Zalecany po użyciu jasnoniebieskiego pada (ziarno 500).
	8400183	2000 GRIT	BEŻOWY	Dla uzyskania półbłyszczącego wykończenia. Zalecany po użyciu czerwonego pada (ziarno 1000).
	8400198	5000 GRIT	BIAŁY / BEŻOWY	Dla uzyskania błyszczącego wykończenia. Zaleca się po użyciu pada beżowego (ziarno 2000).
PADY Z MIKROFIBRY				
	8400137		BIAŁY	Nadaje się do częstego i konserwacyjnego czyszczenia oraz do zabiegów ochronnych i polerowania delikatnych podłóg drewnianych i parkietów. Zalecany po użyciu pada White/Beige (ziarno 5000).
UCHWYTY PADÓW				
	8400017	DO WSZYSTKICH PADÓW		
	8400136	DO PADÓW Z MIKROFIBRY		

Informacje podane w tabeli mają charakter ogólny. Aby uzyskać bardziej szczegółowe dane na temat stosowanych szczotek lub padów, należy postępować zgodnie z zaleceniami producenta danej podłogi.

DANE TECHNICZNE

DANE TECHNICZNE

Wydajność	aż do m ² /h	1380
-----------	-------------------------	------

SYSTEM SZORUJĄCY

Szerokość robocza	mm	460
Silnik szczotki	(no.) V/W	(2) 24/310
Prędkość szczotki	obr./min	350
Nacisk na szczotki	aż do kg	30

ZBIORNIK I SYSTEM ODZYSKU

Zbiornik roztworu	l	5
Zbiornik rekuperacyjny	l	6
Silnik ssawy	V/W	24/200

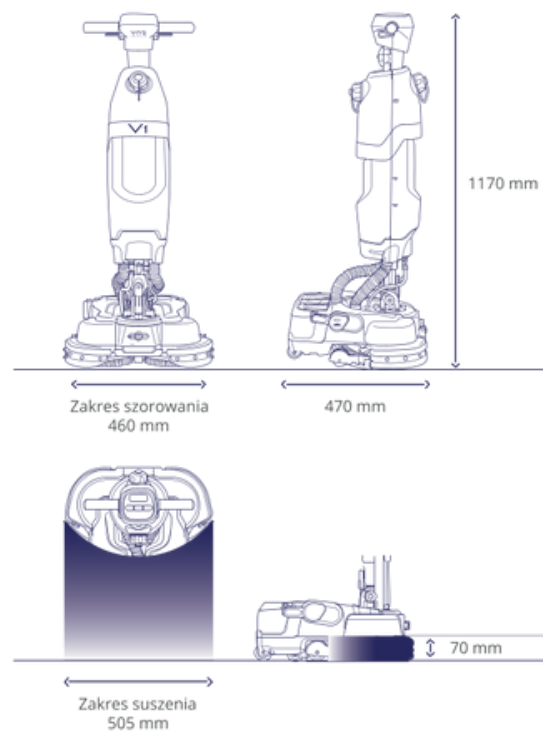
BATERIE

Zasilanie / trakcja	V/Hz	24 / Półautomat.
Bateria / czas pracy*	(no.) V/Ah / h	(1) Litowa 24/15 / 1h (60') (1) Litowa 24/25 / 2h (120')

SPECIFICATIONS

Wymiary maszyny (dł. x wys. x szer.)	mm	505 x 1170 x 470
Szerokość ssawy	mm	505
Waga urządzenia bez baterii	kg	24
Poziom hałasu (ISO 11201) - Eco	dB (A)	<70

* Czasy pracy są oparte na czasach pracy ciągłej szorowania





www.yorinternational.com