

## Zamiatarki seria Sprint

### ZAMIATARKA MODEL 600 SPRINT

Zasilana baterią elektryczną zamiatarka odkurzająca DULEVO Sprint 600 jest idealnym rozwiązaniem do sprzątnięcia w pomieszczeniach zastawionych innymi elementami np. w studiach fitness, biurach, powierzchniach handlowych itp, zamiatarka nadaje się także idealnie do sprzątnięcia wykładzin podłogowych – jest 6-krotnie bardziej wydajna niż normalny odkurzacz. Zintegrowana ładowarka umożliwia proste i bezproblemowe ładowanie, po naładowaniu zasilacz wyłącza się automatycznie. Składany element do prowadzenia umożliwia łatwy transport. Posiada czytelny i prosty w obsłudze panel sterujący. W zależności od rodzaju zamiatanej powierzchni oraz stanu zużycia szczotki można regulować siłę nacisku. W trakcie pracy można wyłączyć odkurzanie i włączyć opcję wstrząsania filtra a następnie ponownie włączyć odkurzanie. Dzięki panelowi można kontrolować poziom naładowania baterii oraz ilość godzin pracy.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd manualny
- system zamiatający:
- cylindryczna szczotka główna (szerokość zamiatania 460mm)
- szczotka boczna prawa ( szerokość zamiatania 625 mm)
- akumulator (12V – 60Ah) z dołączoną ładowarką
- moc 360W
- proste programowanie
- 30-litrowy pojemnik na śmieci



Dane techniczne		600 sprint
Szerokość zamiatania tylko z centralną szczotką (standard)	mm	460
Ze szczotką boczną prawą (standard)	mm	625
Średnica szczotki bocznej	mm	300
Średnica szczotki głównej	mm	200
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	2000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	35
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	1
Max prędkość	km/g	3
Waga	kg	38
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		ELVI
Paliwo		AKUMULATOR 12 V
Moc maksymalna		360 W

Wymiary	Długość	mm	1033
	Szerokość	mm	615
	Wysokość	mm	994

## Zamiatarki seria Sprint

### ZAMIATARKA MANUALNA MODEL 700 M SPRINT

Zamiatarka manualna DULEVO Sprint 700 M nadaje się optymalnie do codziennego sprzątania powierzchni na zewnątrz i wewnątrz, powierzchni suchych i mokrych. Może być także traktowana, jako uzupełnienie do zamiatania po większych maszynach sprzątających. Jest łatwa do prowadzenia i do transportu (składany element prowadzący).

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd manualny
- system zamiatający:
- cylindryczna szczotka główna (szerokość zamiatania 500 mm)
- szczotka boczna prawa (szerokość zamiatania 670 mm)
- możliwość dostosowania nacisku szczotki głównej
- 30-litrowy zbiornik na śmieci



Dane techniczne		700 M	
Szerokość zamiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	500	
Z boczną szczotką prawą	mm	670	
Średnica szczotki bocznej	mm	320	
Średnica szczotki głównej	mm	240	
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	2000	
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	30	
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>		
Maksymalna prędkość	km/h	3	
Waga	kg	25	
<b>Silnik:</b>			
Marka i model			
Cylindry			
Paliwo			
Moc maksymalna			
System chłodzenia			

Wymiary	Długość	mm	1200
	Szerokość	mm	780
	Wysokość	mm	960

## Zamiatarki seria Sprint

### ZAMIATARKA MODEL 700 SPRINT

Prowadzona zamiatarka przemysłowa Dulevo model 700 Sprint jest przeznaczona do sprzątanía powierzchni małych i średnich, na zewnątrz i na wewnątrz. Jest profesjonalnym i ekonomicznym rozwiązaniem do czyszczenia zróżnicowanych powierzchni, nawet wykładzin. Nadaje się przede wszystkim do powierzchni z wieloma narożnikami i wypustami. Dostępna jest w wersji spalinowej i elektrycznej. Obie wersje umożliwiają mechaniczną jazdę do przodu. Oczywiście wersja na baterię jest cichsza.. Właściwości zaskoczą pozytywnie każdego użytkownika; napęd przez tylne koła, przednie kółko prowadzące i wspierające, mocna obudowa z tworzywa sztucznego. Solidny uchwyt prowadzący pozwala umożliwić łatwą obsługę i pozwala obserwować sprzątaną powierzchnię. Łatwo zbiera kurz i inne śmieci, który zbiera do wyjmowanego zbiornika o pojemności 40 litrów. System filtracji zapewnia utrzymanie kurzu w środku dzięki mechanicznej opcji otrząsania filtra. Operator może włączyć/ wyłączyć system odkurzający w zależności od rodzaju sprzątanego powierzchni i potrzeb.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd mechaniczny do przodu
- system zamiatający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zamiatania 520 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zamiatania 700 mm)
- system odkurzający:
  - turbina ssąca
  - panelowy filtr papierowy
  - mechaniczny otrząsacz filtra
  - automatyczny wyłącznik odkurzacza
- drążek sterowania wyposażony w deskę rozdzielczą z kluczykiem zapłonu, dźwignię napędu i dźwignię szczotki bocznej
- 40-litrowy zbiornik na śmieci



#### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA MODELI 700 M – 700 EH – 700 SH** - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

			<b>700 EH</b>	<b>700 SH</b>
	Szerokość zamiatania tylko ze szczotką główną (standard)	Mm	520	520
	Z boczną szczotką prawą	Mm	700	700
	Średnica szczotki bocznej	Mm	380	380
	Średnica szczotki głównej	Mm	240	240
	Wydajność sprzątanía	m <sup>2</sup> /godz.	3500	3500
	Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	Litr	40	40
	Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	1,5	1,5
	Maksymalna prędkość	km/h	5	5
	Waga	Kg	68	73
<b>Silnik:</b>				
	Marka i model		ELVI	HONDA G 1000
	Cylindry			1
	Paliwo		AKUMULATOR 12 V	BENZYNA
	Moc maksymalna		360 W	1,8 kW
	System chłodzenia			POWIETRZE
Wymiary	Długość	Mm	1160	1160
	Szerokość	Mm	810	810
	Wysokość	Mm	1000	1000

## Zamiatarki seria Sprint

### ZAMIATARKA MODEL 900 SPRINT

DULEVO Sprint 900 jest zamiatarką przemysłową, która spełnia wysokie wymagania. Jest przeznaczona do sprzątania powierzchni małych i średnich, na zewnątrz i na wewnątrz. Jest profesjonalnym i ekonomicznym rozwiązaniem do czyszczenia zróżnicowanych powierzchni, nawet wykładzin. Nadaje się przede wszystkim do powierzchni z wieloma narożnikami i wypustami. Dostępna jest w wersji spalinowej i elektrycznej. Obie wersje umożliwiają mechaniczną jazdę do przodu. Oczywiście wersja na baterię jest cichsza.. Właściwości zaskoczą pozytywnie każdego użytkownika; napęd przez tylne koła, dwa przednie kółka prowadzące i wspierające, mocna obudowa z tworzywa sztucznego. Solidny uchwyt prowadzący pozwala umożliwić łatwą obsługę i pozwala obserwować sprzątaną powierzchnię. Łatwo zbiera kurz i inne śmieci, który zbiera do wymiawanego zbiornika o pojemności 60 litrów. System filtracji zapewnia utrzymanie kurzu w środku dzięki mechanicznej opcji otrząsania filtra. Operator może włączyć/ wyłączyć system odkurzający w zależności od rodzaju sprzątej powierzchni i potrzeb.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd mechaniczny do przodu
- system zamiatający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zamiatania 700 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zamiatania 900 mm)
- system odkurzający:
  - turbina ssąca
  - panelowy filtr papierowy
  - mechaniczny otrząsacz filtra
  - automatyczny wyłącznik odkurzacza
- drążek sterowania wyposażony w deskę rozdzielczą z kluczykiem zapłonu, dźwignię napędu i dźwignię szczotki bocznej
- 60-litrowy zbiornik na śmieci



#### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 900 EH – 900 SH

- Polipropylenowa szczotka główna
- Polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		900 EH	900 SH	
Szerokość zamiatania tylko ze szczotką główną (standard)	Mm	700	700	
Z prawą szczotką boczną (standard)	Mm	900	900	
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	Mm			
Średnica szczotki bocznej	Mm	380	380	
Średnica szczotki głównej	Mm	240	240	
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	4500	4500	
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	Litr	60	60	
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	2,5	2,5	
Maksymalna prędkość	km/h	5	5	
Waga	Kg	82	82	
<b>Silnik:</b>				
Marka i model		CC AMER	HONDA G 100	
Cylindry			1	
Paliwo		AKUMULATOR 12 V	BENZYNA	
Moc maksymalna		400 W	1,8 kW	
System chłodzenia			POWIETRZE	
Wymiary	Długość	Mm	1200	1200
	Szerokość	Mm	1000	1000
	Wysokość	Mm	1000	1000

## Zamiatarki seria Sprint

### ZAMIATARKA MODEL 1000 SPRINT

DULEVO Sprint 1000 jest zamiatarką z siedzeniem dla operatora, którą charakteryzuje wygoda, prostota obsługi i ergonomia. Jest dostępna w dwóch wersjach; elektrycznej i spalinowej ( z napędem hydrostatycznym). Szerokość zmiatania i duża zwrotność przez układ kierowniczy i napęd na koło przednie umożliwiają optymalne i łatwe sprzątanie na zewnątrz i wewnątrz ( nawet wykładziny), idealna do powierzchni małych i średnich. Kompaktowe rozmiary nie zmniejszają komfortu pracy i widoczności, dają natomiast możliwość sprzątania w zaułkach i na zakrętach. 70 litrowy pojemnik na śmieci umieszczony jest z tyłu. System filtracji zatrzymuje kurz i inne śmieci w pojemniku dzięki funkcji mechanicznego otrząsania. Operator może włączyć/ wyłączyć system odkurzający w zależności od rodzaju sprzątanej powierzchni i potrzeb. Zamiatarka jest prosta i nieskomplikowana w budowie dzięki temu może być długo i łatwo użytkowana.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- system zmiatający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zmiatania 700 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 900 mm)
  - podnosząca się klapka na nierównościach powierzchni
- system odkurzający:
  - turbina ssąca
  - panelowy filtr papierowy
  - mechaniczny otrząsacz filtra
  - automatyczny wyłącznik odkurzacza
- siedzenie kierowcy i deska rozdzielcza wyposażone w:
  - licznik godzin pracy
  - sygnał dźwiękowy
- superelastyczne opony
- 70-litrowy zbiornik na śmieci
- światło ostrzegawcze (kogut) bez podpory



#### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1000 EH – 1000 SH** - Polipropylenowa szczotka główna- Polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry			1000 EH	1000 SH
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	Mm		700	700
Z prawą szczotką boczną (standard)	Mm		900	900
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	Mm		1100	1100
Średnica szczotki bocznej	Mm		400	400
Średnica szczotki głównej	Mm		280	280
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.		7200	7200
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	Litr		70	70
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>		4	4
Maksymalna prędkość	km/h		6	6
Waga	Kg		230	290
<b>Silnik:</b>				
Marka i model			CC AMER	HONDA GX 160
Cylindry				1
Paliwo			AKUMULATOR 24 V	BENZYNA
Moc maksymalna			1240 W	4 kW
System chłodzenia				POWIETRZE
Wymiary	Długość	mm	1500	1500
	Szerokość	mm	920	920
	Wysokość	mm	1320	1320

## ZAMIATARKA PRZEMYSŁOWA TYPU WALK BEHIND ( prowadzona )

### ZAMIATARKA MODEL 52

DULEVO 52 jest profesjonalną prowadzoną, samo jeżdżącą zmiatarką przemysłową do powierzchni małych i średnich. Jest to zmiatarka prowadzona, dostępna w wersji elektrycznej lub spalinowej. Obudowa jest wykonana ze stabilnej stali, wzmocnionej antykorozyjnie. Kompaktowa budowa i ergonomia są gwarancją jej skuteczności. Cylindryczna szczotka główna oraz szczotki boczne pozwalają nie niezależnie mechanicznie obsługiwać. System zbierania kurzu i śmieci opiera się na tym że boczna szczotka przesuwana zanieczyszczenia do środka maszyny gdzie cylindryczna szczotka Główna wrzuca je prosto do pojemnika. Małe zanieczyszczenia so wrzucane do pojemnika przez bardzo wydajny system ssący przez filtr poliestrowy, a w efekcie wydostaje się tylko czyste powietrze. Filtr wykonany z niegnijącego poliestru, który może być wykorzystywany do 5 lat, co powoduje, że model ten jest wielokrotnie bardziej ekonomiczny niż inne konkurencyjne, dostępne na rynku. Model jest prosty i nieskomplikowany (szkolenie operatora to kilka minut) i może być bezproblemowo używany kilkanaście lat.. Idealne przeznaczenie tego modelu to górnictwo, przemysł ceramiczny, budowy i przemysł budowlany, miejsca publiczne.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd mechaniczny do przodu
- regulacja ustawienia wysokości uchwytu
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zmiatania 500 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 750 mm)
- system odkurzający:
  - turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - mechaniczny otrząsacz filtrów
- 45-litrowy pojemnik na śmieci



#### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 52 EH – 52 SH** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		52 EH	52 SH	
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	500	500	
Z boczną szczotką prawą	mm	750	750	
Średnica szczotki bocznej	mm	400	400	
Średnica szczotki głównej	mm	230	230	
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	3750	3750	
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	38	38	
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	2,5	2,5	
Maksymalna prędkość	km/h	5	5	
Waga	Kg	110	110	
<b>Silnik:</b>				
Marka i model		AMER	BRIGGS & STRATTON	
Cylindry			1	
Paliwo		AKUMULATOR 24 V	BENZYNA	
Moc maksymalna		500 W	2,6 kW	
System chłodzenia			POWIETRZE	
Wymiary	Długość	mm	1450	1450
	Szerokość	Mm	760	760
	Wysokość	Mm	960	960

## ZAMIATARKA PRZEMYSŁOWA TYPU RIDE-ON ( z siedzeniem dla operatora )

### ZAMIATARKA MODEL 75

Jest to zmiatarka z siedzeniem dla operatora, dostępna w wersji spalinowej lub elektrycznej. Wyjątkowo stabilna stalowa konstrukcja obudowy jest największą zaletą tej zmiatarki. Zmiatarka ma napęd hydrostatyczny. Duża szerokość zmiatania i duża zwrotność umożliwiają optymalne i skuteczne sprzątnięcie. Przeznaczona dla przemysłu, zmiatania miejsc publicznych, centrów logistycznych, magazynów, doków załadunkowych, parkingów. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do pojemnika ( 85 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Ergonomiczne rozwiązania, dużo miejsca na nogi, wygodne siedzenie, prosta intuicyjna obsługa czynią ta zmiatarkę bardzo przyjazną dla operatora.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd hydrauliczny z regulowaną pompą i mostem napędowym (napęd przód / tył)
- elektryczny licznik godzin pracy
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zmiatania 700 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 950 mm)
- system odkurzający:
  - turbina ssąca z ręcznym zamknięciem
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 85-litrowy pojemnik na śmieci



#### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 75 EH – 77 SH** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		75 EH	75 SH	
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	700	700	
Z boczną szczotką prawą	mm	950	950	
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1200	1200	
Średnica szczotki bocznej	mm	420	420	
Średnica szczotki głównej	mm	240	240	
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	7200	7200	
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	85	85	
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	4	4	
Maksymalna prędkość	km/h	6	6	
Waga	Kg	330	395	
<b>Silnik:</b>				
Marka i model		CC AMER	HONDA GX 270	
Cylindry			1	
Paliwo		AKUMULATOR 24 V	BENZYNA	
Moc maksymalna		1,5 kW	6,6 kW	
System chłodzenia			POWIETRZE	
wymiary	Długość	mm	1430	1430
	Szerokość	mm	890	890
	Wysokość	mm	1335	1335

## ZAMIATARKI PRZEMYSŁOWE TYPU HIGH DUMP

### ZAMIATARKA MODEL 1100 EH (wersja akumulatorowa)

DULEVO 1100 jest zmiatarką z siedzeniem dla operatora wyposażoną w napęd hydrostatyczny i przeznaczoną do intensywnych zastosowań. Jazda do tyłu i do przodu. Napęd szczotek bocznych i napęd szczotki głównej następują przez niezależne silniki hydrauliczne. Idealna do zmiatania parkingów, magazynów, doków oraz w przemyśle. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 220 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Stalowa obudowa, prosta super mocna konstrukcja, mocny otrząsacz filtra, łatwy dostęp do sprawdzenia i czyszczenia filtrów, szczotki podnoszące się automatycznie, kiedy zmiatarka jest wyłączona to następane cechy charakteryzujące ten model zmiatarki.

#### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy, wskaźniki pracy silnika i wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- superelastyczne opony
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szer. zmiatania 750 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1100 mm)
- system odkurzający:
  - elektrycznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 220-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1325 mm



#### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1100 EH** - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		1100 EH
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	Mm	750
Z prawą szczotką boczną (standard)	Mm	1100
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1440
Średnica szczotki bocznej	mm	600
Średnica szczotki głównej	mm	290
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	10100
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	220
Max wysokość zrzucania	mm	1325
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	7
Waga	kg	500
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		METAL ROTA
Cylindry		
Paliwo		AKUMULATOR 36 V
Moc maksymalna		5,2 kW
System chłodzenia		POWIETRZE
Długość/ szerokość / wysokość	mm	1990/1230/1400

## ZAMIATARKA MODEL 1100 SV (wersja spalinowa)

DULEVO 1100 jest zmiatarką z siedzeniem dla operatora wyposażoną w napęd hydrostatyczny i przeznaczoną do intensywnych zastosowań. Jazda do tyłu i do przodu. Napęd szczotek bocznych i napęd szczotki głównej następują przez niezależne silniki hydrauliczne. Idealna do zmiatania parkingów, magazynów, doków oraz w przemyśle. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 220 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Stalowa obudowa, prosta super mocna konstrukcja, mocny otrząsacz filtra, łatwy dostęp do sprawdzenia i czyszczenia filtrów, szczotki podnoszące się automatycznie, kiedy zmiatarka jest wyłączona to następne cechy charakteryzujące ten model zmiatarki.

### Podstawowe parametry techniczne i standardowe wyposażenie:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylny kołem
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- przednie opony pełne i tylna opona pneumatyczna
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 750 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1100 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 220-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1325 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1100 SV** - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		1100 SV
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	750
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1100
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1440
Średnica szczotki bocznej	mm	600
Średnica szczotki głównej	mm	290
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	10100
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	220
Max wysokość zrzucania	mm	1325
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	7
Waga	kg	570
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		VANGUARD
Cylindry		1
Paliwo		BENZYNA
Moc maksymalna		6,8 kW
System chłodzenia		POWIETRZE
Długość/ Szerokość/ Wysokość	mm	1990/1230/1400

## ZAMIATARKA MODEL 1100 DL ( wersja diesel )

DULEVO 1100 jest zmiatarką z siedzeniem dla operatora wyposażoną w napęd hydrostatyczny i przeznaczoną do intensywnych zastosowań. Jazda do tyłu i do przodu. Napęd szczotek bocznych i napęd szczotki głównej następują przez niezależne silniki hydrauliczne. Idealna do zmiatania parkingów, magazynów, doków oraz w przemyśle. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 220 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Stalowa obudowa, prosta super mocna konstrukcja, mocny otrząsacz filtra, łatwy dostęp do sprawdzenia i czyszczenia filtrów, szczotki podnoszące się automatycznie, kiedy zmiatarka jest wyłączona to następane cechy charakteryzujące ten model zmiatarki.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- przednie opony pełne i tylna opona pneumatyczna
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 750 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1100 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 220-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1325 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1100 DL ( wersja diesel )** - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		1100 DL
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	750
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1100
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1440
Przekątna szczotki bocznej	mm	600
Przekątna szczotki głównej	mm	290
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	10100
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	220
Max wysokość zrzucania	mm	1325
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	7
Waga	kg	610
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		LOMBARDINI 702
Cylindry		2
Paliwo		DIESEL
Moc maksymalna		12,5 kW
System chłodzenia		PŁYN
Długość/ Szerokość/ Wysokość	mm	1990/1230/1400

## ZAMIATARKA MODEL 1300 EH (wersja akumulatorowa)

Dulevo 1300 jest zmiatarką z siedzeniem dla operatora wyposażoną w napęd hydrostatyczny i przeznaczoną do intensywnych zastosowań. Jazda do tyłu i do przodu. Napęd szczotek bocznych i napęd szczotki głównej następują przez niezależne silniki hydrauliczne.. Idealna do zmiatania parkingów, magazynów, doków oraz w przemyśle. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 340 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Stalowa obudowa, prosta super mocna konstrukcja, mocny otrząsacz filtra, łatwy dostęp do sprawdzenia i czyszczenia filtrów, szczotki podnoszące się automatycznie, kiedy zmiatarka jest wyłączona to następne cechy charakteryzujące ten model zmiatarki.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- system zabezpieczający przed wykrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- system sprząający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 900 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1250 mm)
- system odkurzający:
  - elektrycznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 340-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1325 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1300 EH** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		1300 EH
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	900
Z boczną szczotką prawą	mm	1250
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1500
Przekątna szczotki bocznej	mm	550
Przekątna szczotki głównej	mm	280
Wydajność sprząwania	m <sup>2</sup> /godz.	12000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	340
Max wysokość zrzucania	mm	1325
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	8
Waga	kg	640
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		BEST MOTOR
Cylindry		
Paliwo		AKUMULATOR 36 V
Moc maksymalna		2,5 kW
System chłodzenia		
Długość/ Szerokość /Wysokość		mm 2080/1210/1445

## ZAMIATARKA MODEL 1300 DL (wersja diesel)

Dulevo 1300 jest zmiatarką z siedzeniem dla operatora wyposażoną w napęd hydrostatyczny i przeznaczoną do intensywnych zastosowań. Jazda do tyłu i do przodu. Napęd szczotek bocznych i napęd szczotki głównej następują przez niezależne silniki hydrauliczne.. Idealna do zmiatania parkingów, magazynów, doków oraz w przemyśle. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika (340 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Stalowa obudowa, prosta super mocna konstrukcja, mocny otrząsacz filtra, łatwy dostęp do sprawdzenia i czyszczenia filtrów, szczotki podnoszące się automatycznie, kiedy zmiatarka jest wyłączona to następne cechy charakteryzujące ten model zmiatarki.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 900 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1250 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 340-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1350 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 1300 DL** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		1300 DL
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	900
Z boczną szczotką prawą	mm	1250
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1500
Przekątna szczotki bocznej	mm	550
Przekątna szczotki głównej	mm	280
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	12000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	340
Max wysokość zrzucania	mm	1325
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	8
Waga	kg	740
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		LOMBARDINI
Cylindry		2
Paliwo		DIESEL
Moc maksymalna		12,5 kW
System chłodzenia		PŁYN
Długość /Szerokość /Wysokość	mm	2080/1210/1445

## ZAMIATARKA MODEL 90 EH (wersja akumulatorowa)

Model 90 jest przeznaczony do bardzo intensywnych zastosowań. Wyposażony w opatentowany przez Dulevo system. S.B.S. – hydrauliczną kontrolę nacisku szczotki głównej, który gwarantuje 50 % oszczędności w zużyciu się szczotki. Napęd hydrostatyczny, jazda do przodu i do tyłu.. Napęd szczotek bocznych i szczotki głównej następuje przez niezależne hydrauliczne silniki. Idealna do sprzątania w przemyśle, miejscach publicznych, centrach logistycznych, dokach i na parkingach. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 340 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Zamiatarka ta ma bardzo mocną stalową obudowę, jest prosta i tania w serwisowaniu, ma łatwy dostęp do filtra mocny otrząsacz filtra.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- zderzak szczotki bocznej
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- światła przednie i tylne
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 900 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1200 mm)
- system odkurzający:
  - elektrycznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 340-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1350 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 90 EH - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Dane techniczne		90 EH
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	900
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1200
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1500
Średnica szczotki bocznej	mm	550
Średnica szczotki głównej	mm	300
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	14000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	340
Max wysokość zrzucania	mm	1350
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	7
Waga	kg	600
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		BEST MOTOR
Cylindry		
Paliwo		AKUMULATOR 36 V
Moc maksymalna		2,8 kW
System chłodzenia		
Długość / szerokość / wysokość	mm	2030/1210/1455

## ZAMIATARKA MODEL 90 BK (wersja spalinowa)

Model 90 jest przeznaczony do bardzo intensywnych zastosowań. Wyposażony w opatentowany przez Dulevo system. S.B.S. – hydrauliczną kontrolę nacisku szczotki głównej, który gwarantuje 50 % oszczędności w zużyciu się szczotki. Napęd hydrostatyczny, jazda do przodu i do tyłu.. Napęd szczotek bocznych i szczotki głównej następuje przez niezależne hydrauliczne silniki. Idealna do sprzątania w przemyśle, miejscach publicznych, centrach logistycznych, dokach i na parkingach. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 340 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Zamiatarka ta ma bardzo mocną stalową obudowę, jest prosta i tania w serwisowaniu , ma łatwy dostęp do filtra mocny otrząsacz filtra.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- zderzak szczotki bocznej
- system anty-wykrzywieniowy i anty-wstrząsowy szczotek
- elektryczny licznik godzin pracy
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- światła przednie i tylne
- system sprzątający (z Systemem Czujników Szczotki):
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zamywania 900 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zamywania 1200 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 340-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1350 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 90 BK** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Dane techniczne		90 BK
Szerokość zamywania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	900
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1200
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1500
Średnica szczotki bocznej	mm	550
Średnica szczotki głównej	mm	300
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	14000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	340
Max wysokość zrzucania	mm	1350
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	9
Waga	kg	745
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		KUBOTA DF752
Cylindry		3
Paliwo		BENZYNA
Moc maksymalna		16,4 kW
System chłodzenia		PŁYN
Długość / szerokość / wysokość	mm	2030/1210/1455

## ZAMIATARKA MODEL 90 DK (wersja Diesel)

Model 90 jest przeznaczony do bardzo intensywnych zastosowań. Wyposażony w opatentowany przez Dulevo system. S.B.S. – hydrauliczną kontrolę nacisku szczotki głównej, który gwarantuje 50 % oszczędności w zużyciu się szczotki. Napęd hydrostatyczny, jazda do przodu i do tyłu.. Napęd szczotek bocznych i szczotki głównej następuje przez niezależne hydrauliczne silniki. Idealna do sprzątnięcia w przemyśle, miejscach publicznych, centrach logistycznych, dokach i na parkingach. Pracujące szczotki wrzucają kurz i inne śmieci do dużego pojemnika ( 340 litrów), kurz jest wsysany i kontrolowany przez mocną turbinę ssącą, poprzez wydajny filtr (zatrzymuje kurz do 3 mikronów) a w efekcie wydobywa się czyste powietrze. System filtracji jest bardzo łatwy do czyszczenia nie zatyka się i jest bardzo wytrzymały. Jako opcja model ten może być wyposażony w system filtrów GORE ( zatrzymuje kurz do 1 mikrona), na który jest 3 lata gwarancji. Zamiatarka ta ma bardzo mocną stalową obudowę, jest prosta i tania w serwisowaniu , ma łatwy dostęp do filtra mocny otrząsacz filtra.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- zderzak szczotki bocznej
- system anty-wykrzywieniowy i anty-wstrząsowy szczotek
- elektryczny licznik godzin pracy
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- światła przednie i tylne
- system sprzątający (z Systemem Czujników Szczotki):
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 900 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1200 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 340-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1350 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 90 DK - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Dane techniczne		90 DK
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	900
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1200
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1500
Średnica szczotki bocznej	mm	550
Średnica szczotki głównej	mm	300
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	14000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	340
Max wysokość zrzucania	mm	1350
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	6
Maksymalna prędkość	km/h	9
Waga	kg	735
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		KUBOTA Z602
Cylindry		2
Paliwo		DIESEL
Moc maksymalna		10,3 kW
System chłodzenia		PŁYN
Długość / szerokość / wysokość	mm	2030/1210/1455

## ZAMIATARKA MODEL 100 EH (wersja akumulatorowa)

Zamiatarka przemysłowa serii 100 jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zamiatą nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle (magazyny, doki ładunkowe, parking) jak i do sprzątnięcia dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 100, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zamiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i filtrów Gore to najlepsze narzędzie do sprzątnięcia bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem i hydraulicznym wspomaganie
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- zderzak szczotki bocznej
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnikiem poziomu naładowania akumulatora
- światła przednie, sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- system sprzątający (z Systemem Czujników Szczotki):
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zamiatania 1000 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zamiatania 1350 mm)
- system odkurzający:
  - elektrycznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 400-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne podnoszenie zrzucania do 1500 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 100 EH - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		100 EH
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1000
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1350
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1700
Z bocznymi szczotkami i trzecią szczotką (opcja)	mm	2000
Średnica szczotki bocznej	mm	600
Średnica szczotki głównej	mm	380
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	18000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	400
Max wysokość zrzucania	mm	1500
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	7,5
Maksymalna prędkość	km/h	10,5
Waga	kg	1130
<b>Silnik:</b>		
Marka i model		BEST MOTOR
Cylindry		
Paliwo		AKUMULATOR 36 V
Moc maksymalna		4 kW
System chłodzenia		
Długość / Szerokość / Wysokość		mm 2315/1410/1540

## ZAMIATARKA MODEL 100 BS (wersja LPG)

Zamiatarka przemysłowa serii 100 jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zmiata nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle ( magazyny, doki ładunkowe, parking) jak i do sprzątnięcia dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 100, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zamiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i filtrów Gore to najlepsze narzędzie do sprzątnięcia bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- napęd hydrauliczny z regulowaną pompą i hydraulicznym napędem na tylne koło i hydraulicznym wspomaganie
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy i opony pneumatyczne
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnikiem poziomu naładowania akumulatora
- światła przednie, sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- opony pełne
- system sprzątający (z Systemem Czujników Szczotki):
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 1000 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1350 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 400-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne podnoszenie zrzucania do 1500 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 100 BS - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		100 BS	Silnik:			
Tylko ze szczotką główną (standard)	Mm	1000	Marka i model	BRIGGS & STRATTON 945G		
Z prawą szczotką boczną (standard)	Mm	1350	Cylindry	3		
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	Mm	1700	Paliwo	GPL		
Z bocznymi szczotkami i trzecią szczotką (opcja)	Mm	2000	Moc maksymalna	22 kW		
Przekątna szczotki bocznej	Mm	600	System chłodzenia	PŁYN		
Przekątna szczotki głównej	Mm	380	Wymiary	Długość	mm	2315
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	18000		Szerokość	mm	1410
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	Litr	400		Wysokość	mm	1540
Max wysokość zrzucania	Mm	1500				
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	7,5				
Maksymalna prędkość	km/h	10,5				
Waga	Kg	1210				

## ZAMIATARKA MODEL 100 DK( wersja Diesel)

Zamiatarka przemysłowa serii 100 jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zamiata nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle ( magazyny, doki załadunkowe, parking) jak i do sprzątnięcia dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 100, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zamiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i filtrów Gore to najlepsze narzędzie do sprzątnięcia bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem i hydraulicznym wspomaganie
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy i opony pneumatyczne
- system zabezpieczający przed skrzywieniem szczotki bocznej
- elektryczny licznik godzin pracy
- światła przednie, sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- system sprzątający (z Systemem Czujników Szczotki):
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zamywania 1000 mm)
  - szczotka boczna prawa (szerokość zamywania 1350 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 400-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1500 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 100 DK** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

100 DK			Silnik:		
Szerokość zamywania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1000	Marka i model		KUBOTA D1105-EU2
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1350	Cylindry		3
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1700	Paliwo		DIESEL
Ze szczotkami bocznymi i trzecią szczotką (opcja)	mm	2000	Max moc		18 kW
Średnica szczotki bocznej	mm	600	System chłodzenia		PŁYN
Średnica szczotki głównej	mm	380	Długość	m	2315
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /h	1800	Szerokość	m	1410
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	400	Wysokość	m	1540
				m	
			Max wysokość zrzucania	mm	1500
			Powierzchnia filtrowania	m <sup>2</sup>	7,5
			Max prędkość	km/h	10,5
			Waga	kg	1230

## ZAMIATARKA MODEL 120 EH (wersja akumulatorowa)

Jeśli istnieje problem ze sprzątnięciem przemysłowym, zmiatarka serii 120 jest idealnym rozwiązaniem. Jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zmiata nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle (magazyny, doki załadunkowe, parking) jak i do sprzątnięcia dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 120, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zmiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i Gore to najlepsze narzędzie do sprzątnięcia bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem i hydraulicznym wspomaganie
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy
- regulowane amortyzowane siedzenie z podłokietnikami
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- tylna opona pełna i pneumatyczne opony przednie
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 1200 mm)
  - blokada nacisku szczotki głównej
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1500 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane i elektryczny otrząsacz filtrów
- 450-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1500 mm



### **STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 120 EH** - polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		120 EH
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1200
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1500
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1800
Z bocznymi szczotkami i trzecią szczotką (opcja)	mm	2050
Przekątna szczotki bocznej	mm	600
Przekątna szczotki głównej	mm	380
Wydajność sprzątnięcia	m <sup>2</sup> /godz.	21000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	450
Max wysokość zrzucania	mm	1500
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	12
Maksymalna prędkość	km/h	10,5
Waga	kg	1180

Silnik:		
Marka i model		AMRE
Cylindry		
Paliwo		AKUMULATOR 48 V
Moc maksymalna		10 kW
System chłodzenia		
Długość	mm	2500
Szerokość	mm	1560
Wysokość	mm	1540

## ZAMIATARKA MODEL 120 GF (wersja LPG)

Jeśli istnieje problem ze sprzątaniem przemysłowym, zmiatarka serii 120 jest idealnym rozwiązaniem. Jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zmiata nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle (magazyny, doki ładunkowe, parking) jak i do sprzątania dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 120, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zmiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i Gore to najlepsze narzędzie do sprzątania bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem i hydraulicznym wspomaganie
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy i opony pneumatyczne
- regulowane amortyzowane siedzenie z podłokietnikami
- elektryczny licznik godzin pracy, sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- tylny zderzak stalowy
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 1200 mm)
  - blokada nacisku szczotki głównej
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1500 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane i elektryczny otrząsacz filtrów
- 450-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1500 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 120 GF - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		120 GF
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1200
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1500
Z dwoma szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1800
Z bocznymi szczotkami i trzecią szczotką (opcja)	mm	2050
Przekątna szczotki bocznej	mm	600
Przekątna szczotki głównej	mm	380
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /godz.	21000
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	450
Max wysokość zrzucania	mm	1500
Wielkość powierzchni filtrowania	m <sup>2</sup>	12
Maksymalna prędkość	km/h	10,5
Waga	kg	1370

Silnik:		
Marka i model		FORD TSG416
Cylindry		4
Paliwo		GPL
Moc maksymalna		32,3 kW
System chłodzenia		PŁYN
Długość	mm	2500
Szerokość	mm	1560
Wysokość	mm	1540

## ZAMIATARKA MODEL 120 DK (wersja Diesel)

Jeśli istnieje problem ze sprzątaniem przemysłowym, zmiatarka serii 120 jest idealnym rozwiązaniem. Jest przeznaczona do bardzo intensywnych zastosowań w zakurzonych powierzchniach. Zmiata nie tylko kurz, ale i piasek i większe frakcje żwirowe. Dzięki temu ma zastosowanie w przemyśle (magazyny, doki załadunkowe, parking) jak i do sprzątania dróg i chodników i innych podobnych powierzchni. Filtr został wykonany ze specjalnych materiałów, które dają zero emisji kurzu do otoczenia, tylko czyste powietrze. System filtrów Dulevo jest zaprojektowany do zatrzymywania kurzu do wielkości 3 mikronów, powalana na dużą moc zasysania, praktycznie się nie zatyka, jest łatwy do czyszczenia i bardzo wytrzymały. Poza wysoko wydajnymi filtrami własnymi do Dulevo seria 120, model ten, jako opcja może być wyposażony w jeszcze bardziej przyjazny otoczeniu filtr firmy GORE®, światowego lidera w technologii filtrowania. Filtry Gore zatrzymują kurz wielkości 1 mikrona, zapewniają jeszcze efektywniejsze zasysanie, są jeszcze łatwiejsze do czyszczenia i pracują przez dłuższy okres. Filtry Gore zamontowane na tej zmiatarce mają 3 lata gwarancji. Połączenie technologii firm Dulevo i Gore to najlepsze narzędzie do sprzątania bez kurzu i innych małych frakcji.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe:

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym kołem i hydraulicznym wspomaganiem
- hydrauliczne wspomaganie kierownicy i opony pneumatyczne
- regulowane amortyzowane siedzenie z podłokietnikami
- elektryczny licznik godzin pracy i wskaźnik niskiego poziomu paliwa
- sygnał dźwiękowy cofania i stroboskopowe światło ostrzegawcze
- system sprzątający:
  - cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 1200 mm)
  - blokada nacisku szczotki głównej
  - szczotka boczna prawa (szerokość zmiatania 1500 mm)
- system odkurzający:
  - hydraulicznie sterowana turbina ssąca
  - filtry poliestrowo-bawełniane
  - elektryczny otrząsacz filtrów
- 450-litrowy pojemnik na śmieci
- hydrauliczne zrzucanie do 1500 mm



### STANDARDOWE SZCZOTKI DLA 120 DK - Polipropylenowa szczotka główna, polipropylenowa szczotka boczna

Podstawowe parametry		120 DK	Silnik:		
Tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1200	Marka i model		KUBOTA V1505-EU1
Z prawą szczotką boczną (standard)	mm	1500	Cylindry		4
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	1800	Paliwo		DIESEL
Ze szczotkami bocznymi i trzecią szczotką (opcja)	mm	2050	Max moc		25 kW
Przekątna szczotki bocznej	mm	600	System chłodzenia		PŁYN
Przekątna szczotki głównej	mm	380	Długość	mm	2500
Wydajność sprzątania	m <sup>2</sup> /h	21000	Szerokość	mm	1560
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	450	Wysokość	mm	1540
Max wysokość zrzucania	mm	1500			
Powierzchnia filtrowania	m <sup>2</sup>	10			
Max prędkość	km/h	12			
Waga	kg	1380			