

## ZAMIATARKA MODEL 200 QUATTRO

Absolutnie wyjątkowa generacja zmiatarek do zastosowań komunalnych, przemysłowych i czyszczenia innych dużych powierzchni. Rozwiązania wprowadzone przez Dulevo doprowadziły do innowacyjnej technologii czyszczenia mechaniczno ssącego. W zmiatarkach Quattro200 zastosowano mechaniczno-ssący system czyszczenia, dzięki któremu maszyny Dulevo stały się bardziej przyjazne środowisku. Dzięki temu możliwe jest zmiatanie **bez użycia wody**. Unikamy poprzez tą technologię powstawania szlamu i zbitego lodu ( w okresie zimowym) w trakcie zmiatania. To wyjątkowe rozwiązanie wprowadzone przez Dulevo daje wreszcie możliwość bezpyłowego zmiatania, – co jest bardzo istotne na przykład przy zmiataniu zabrudzeń szkodliwym dla zdrowia. Wygodna i prosta w obsłudze, także w miejscach o ograniczonej powierzchni. Maszyna zdobyła uznanie wśród użytkowników za najwyższą, jakość pracy oraz łatwość obsługi.

### Podstawowe parametry techniczne i wyposażenie standardowe

- hydrauliczny napęd z regulowaną pompą i silnikiem sprzężonym bezpośrednio z tylnym mostem napędowym
- hydrauliczne wspomaganie dwóch układów kierowniczych
- światła przednie, tylne, kierunkowskazy i światła przeciwmgielne
- kabina dwuosobowa wyposażona w system filtracji, centralne ogrzewanie i pasy bezpieczeństwa
- system sprzątający:
  - hydraulicznie regulowana cylindryczna szczotka główna (szerokość zmiatania 1300 mm)
  - prawa i lewa szczotka boczna (szerokość zmiatania 2100 mm)
  - pionowy system przenoszenia śmieci
- system odkurzający:
  - wentylator zasysający z manualnym wyłączaniem
  - filtry bawełniano-poliestrowe
  - hydrauliczny otrząsacz filtrów
- 2500-litrowy pojemnik na zanieczyszczenia
- hydrauliczne zrzucanie podnoszone do wysokości 800 mm
- tylny stalowy zjazd dla śmieci

**WYMIARY z trzecią szczotką (dł. x szer. x wys.): 4730 x 2040 x 2550 mm**

**WAGA (z trzecią szczotką): 3980 kg**

### SPECJALNE PAKIETY OPRZYRZĄDOWANIA:

<b>Osprzęt Lotnisko</b>	00.00	Hydrauliczne podnoszenie zrzucania do wysokości 1600 mm
	00.02	Zespół prawej przedniej szczotki
	02.01	Wodny system zraszania dla prawej szczotki bocznej z 400-litrowym zbiornikiem na wodę
	02.07	Myjka wysokociśnieniowa z 11 metrowym wężem (tylko z 02.01)
	03.01	Lekka sekcja ssąca z wężem $\varnothing$ 100 mm, dł. 4 m
	06.06	Klimatyzacja
	08.00	Centralny system ręcznego smarowania bez pompy
	13.10	Wybrany kolor maszyny (bez podwozia)
	21.08	Cząstkowy licznik pracy sprzątania
	21.11	Kolorowa kamera na tył pojazdu
		Paski odbłaskowe
		Przygotowanie do systemu UHF
		Przednia lub tylna sztaba magnetyczna do zbierania elementów z metalu
		Stroboskopowe światło ostrzegawcze
	Polipropylenowe szczotki boczne	

<b>Osprzęt Przemysł</b>	01.01	Ośłona prawej szczotki
	03.01	Lekka sekcja ssąca z wężem $\varnothing$ 100 mm, dł. 4 m
	03.02	Ciężka sekcja ssąca z wężem $\varnothing$ 100 mm z podwójną turbiną hydrauliczną
	05.05	Dodatkowy filtr Vortex do endotermicznego silnika
	08.00	Centralny system ręcznego smarowania bez pompy
	06.06	Klimatyzacja
	20.03	Filtr GORE®
	21.03	Odtwarzacz CD z głośnikami



<b>200 quattro</b>			
Szerokość zmiatania tylko ze szczotką główną (standard)	mm	1300	
Z boczną szczotką prawą (standard)	mm	1700	
Z dwiema szczotkami bocznymi (opcja)	mm	2100	
Z dwiema szczotkami bocznymi i trzecią szczotką (opcja)	mm	2600	
Średnica szczotki bocznej	mm	850	
Średnica szczotki głównej	mm	480	
Wydajność czyszczenia do	m <sup>2</sup> /h	78000	
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	litr	2500	
Max wysokość zrzucania	mm	800	
Z podniesionym zrzucaniem (opcja)	mm	1600	
Powierzchnia filtrowania	m <sup>2</sup>	19	
Max prędkość	km/h	30	
Waga	kg	3980	
<b>Silnik:</b>			
Marka i model		VM D754TE3	
Cylindry		4	
Paliwo		DIESEL	
Max moc		59,8 kW	
System chłodzący		PŁYN	
W y m	Długość	mm	3970
	Długość z trzecią szczotką i wężem	mm	4730
	Szerokość	mm	2040

i a r y	Wysokość	mm	2550
------------------	----------	----	------