

Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątania

Zastosowany w niej innowacyjny system DustGuard™ (standardowe wyposażenie w SR 1601 D3 MAXI) zapewnia maksymalną kontrolę pyłu w otoczeniu maszyny. Mniejsza ilość pyłu oznacza mniej sprzątania w innych miejscach. Doskonałą wydajność zapewnia szczotka główna o szerokości 900 mm. Całkowita szerokość robocza wynosi 1600 mm dzięki zastosowaniu 2 szczotek bocznych. SR 1601 to zmiataczka umożliwiająca wykonanie pracy szybko i dokładnie.



- Doskonała zwrotność maszyny dzięki wspomaganemu układowi kierowniczego (STD)
- System DustGuard™ całkowicie kontroluje unoszący się pył skracając czas sprzątania
- Swobodnie pływająca szczotka główna wraz z możliwością dokładnej regulacji zwiększa wydajność i jakość sprzątania
- System MaxAccess™ zapewnia szybki i łatwy dostęp do elementów maszyny ułatwiając serwisowanie
- Wytrzymałe a jednocześnie lekkie osłony i zderzaki z polietylenu oraz stalowa rama
- System NoTools™ przyspiesza wymianę głównej szczotki i skracając czas przestoju





Zdjęcia produktów mają charakter poglądowy

Model Nilfisk SR 1601 uznany został za najbardziej technologicznie zaawansowaną zmiataczkę w swojej kategorii, z innowacjami zwiększającymi wydajność sprzątania przy jednoczesnym uproszczeniu wymagań w zakresie obsługi i serwisu. Zmiataczka przeznaczona do zastosowań przemysłowych, takich jak mocno zabrudzone podłogi w zakładach produkcyjnych, parkingi, obiekty handlowe.










• Wyposażenie standardowe

Zawiera akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEeper SR 1601 D3	SWEeper SR 1601 B	SWEeper SR 1601 LPG3
Filtry do zmiatarek					
FLTR PANELOWY ULTRA	8-24-04139-1	1	•	•	•
MIOTŁA GŁÓWNA					
MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R PPL 0.7	33018853	1	•	•	•
MIOTŁA BOCZNA					
MIOTŁA BOCZNA 300X500 PPL 1.5	33021313	1	•	•	•
 MIOTŁA LEWA BOCZNA PPL ZESTAW	33019173	1			
Fartuchy gumowe					
HOPPER DUST FLAP KIT	33020372	1			
INNE AKCESORIA					
AMBER STROBE NO OHG	56507038	1	•	•	•
 PODŁOKIETNIK PRAWY	33019556	1	•	•	•

Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątnia

Zawiera akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3	SWEEPER SR 1601 B	SWEEPER SR 1601 LPG3
 PRE MISTING SYST. 12V KIT	33019175	1			
 PRE MISTING SYST. 48V KIT	33019377	1			
STEERING ADJUSTABLE KIT	33019174	1			
WHEELS FOAMED KIT	33022245	1	•		•

• Wyposażenie standardowe

Zawiera akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
Filtry do zamiatarek					
 FLTR PANELOWY ULTRA	8-24-04139-1	1	•	•	•
MIOTŁA GŁÓWNA					
 MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R PPL 0.7	33018853	1	•	•	•
MIOTŁA BOCZNA					
 MIOTŁA BOCZNA 300X500 PPL 1.5	33021313	1	•	•	•
 MIOTŁA LEWA BOCZNA PPL ZESTAW	33019173	1	•	•	•
Fartuchy gumowe					
 HOPPER DUST FLAP KIT	33020372	1			
INNE AKCESORIA					
 AMBER STROBE NO OHG	56507038	1	•	•	•
 PODŁOKIETNIK PRAWY	33019556	1	•	•	•
 PRE MISTING SYST. 12V KIT	33019175	1	•		•
 PRE MISTING SYST. 48V KIT	33019377	1		•	
STEERING ADJUSTABLE KIT	33019174	1	•	•	•
WHEELS FOAMED KIT	33022245	1	•		•

Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątnia

Model	SWEEPER SR 1601 D3	SWEEPER SR 1601 B	SWEEPER SR 1601 LPG3
Nr. ref	13300101	13300103	13300105

CECHY PRODUKTU

Lewa miotła PPL			
Wspomaganie kierowania	•	•	•
Regulowana kierownica			
System zraszający			
Regulowane siedzisko	•	•	•

Model	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
Nr. ref	13300148	13300149	13300161

CECHY PRODUKTU

Lewa miotła PPL	•	•	•
Wspomaganie kierowania	•	•	•
Regulowana kierownica	•	•	•
System zraszający	•	•	•
Regulowane siedzisko	•	•	•

Dane techniczne	SWEEPER SR 1601 D3	SWEEPER SR 1601 B	SWEEPER SR 1601 LPG3
Źródło napędu silnika	Diesel, 3cyl. 16,3 kW	Battery 48V	LPG, 3cyl. 23.1kW/31HP
Marka silnika	Kubota	-	Kubota
Typ silnika	D1105	-	DF 972
Prędkość maks. (km/h)	12	8	12
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	88	69.5	87
Wydajność zamiatania z 1 miotłą boczną teoretyczna/rzeczywista (m ² /godz.)	15000/10500	10000/7000	15000/10500
Wydajność zamiatania z 2 miotłami teoretyczna/rzeczywista (m ² /godz.)	19200/13440	12800/8960	19200/13440
Szerokość robocza z prawą miotłą boczną (MM)	1250	1250	1250
Szerokość robocza z 2 miotłami bocznymi (MM)	1600	1600	1600
Min. promień skrętu (cm)	306	306	306
Maks. stopień pokonywania wzniesień (%)	25	20	25
Zbiornik paliwa (l)	35	-	-
Zużycie paliwa (l/godz.)	3.5	-	-
Pojemność zbiornika na śmieci (l)	315	315	315
Maks. wysokość opróżniania (cm)	159	159	159
Maks ciężar opróżniania (kg)	363	363	363
Powierzchnia filtra głównego (m ²)	10	10	10
Prędkość miotły głównej (obr/min)	540	540	540



Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątania




Dane techniczne	SWEEPER SR 1601 D3	SWEEPER SR 1601 B	SWEEPER SR 1601 LPG3
Miotła główna (mm)	900x310	900x310	900x310
Średnica miotły bocznej (mm)	550	550	550
Długość x szerokość x wysokość (mm)	2220x1320x1460	2220x1320x1460	2220x1320x1460
Wymiary komory bateryjnej (dł x szer x wys) mm	-	850x300x650 & 480x280x630	-
Masa całkowita (GVW) (kg)	1385	1660	1385
Ciężar netto (kg)	965	625	945
Ciężar roboczy (kg)	1050	1295	1052
Ciężar wysyłkowy (kg)	1000	680	1000

Dane techniczne	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
Źródło napędu silnika	Diesel, 3cyl. 16,3 kW/	Battery 48V	LPG, 3cyl. 23.1kW/31HP
Marka silnika	Kubota	-	Kubota
Typ silnika	D1105	-	DF 972
Prędkość maks. (km/h)	12	8	12
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	88	69.5	87
Wydajność zamiatania z 1 miotłą boczną teoretyczna/rzeczywista (m ² /godz.)	10000/7000	10000/7000	10000/7000
Wydajność zamiatania z 2 miotłami teoretyczna/rzeczywista (m ² /godz.)	19200/13440	12800/8960	19200/13440
Szerokość robocza z prawą miotłą boczną (MM)	1250	1250	1250
Szerokość robocza z 2 miotłami bocznymi (MM)	1600	1600	1600
Min. promień skrętu (cm)	306	306	306
Maks. stopień pokonywania wzniesień (%)	25	20	25
Zbiornik paliwa (l)	35	-	-
Zużycie paliwa (l/godz.)	3.5	-	-
Pojemność zbiornika na śmieci (l)	315	315	315
Maks. wysokość opróżniania (cm)	159	159	159
Maks ciężar opróżniania (kg)	363	363	363
Powierzchnia filtra głównego (m ²)	10	10	10
Prędkość miotły głównej (obr/min)	540	540	540
Miotła główna (mm)	900x310	900x310	900x310
Średnica miotły bocznej (mm)	550	550	550
Długość x szerokość x wysokość (mm)	2220x1320x1460	2220x1320x1460	2220x1320x1460
Wymiary komory bateryjnej (dł x szer x wys) mm	-	850x300x650 & 480x280x630	-
Masa całkowita (GVW) (kg)	1405	1725	1405
Ciężar netto (kg)	980	645	980
Ciężar roboczy (kg)	1070	1315	1072
Ciężar wysyłkowy (kg)	1020	700	1020






Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątnia

● Wyposażenie standardowe, ○ Akcesoria opcjonalne, □ Montaż w fabryce

Akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEeper SR 1601 D3	SWEeper SR 1601 B	SWEeper SR 1601 LPG3
MIOTŁA BOCZNA					
	MIOTŁA BOCZNA 260X550 MIX STEEL	33018889	1	○	○
	MIOTŁA BOCZNA 300X500 PPL 1.5	33021313	1	●	●
	MIOTŁA LEWA BOCZNA PPL ZESTAW	33019173	1	□	□
	SZCZOTKA BOCZNA PPL 259X550	33017255	1	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA					
	MIOTŁA GŁ. SPIRALNA PPL 0.5	33018858	1	○	○
	MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R MIX ST.	33018854	1	○	○
	MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R NYLON	33018852	1	○	○
	MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R PPL 0.7	33018853	1	●	●
	MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 SPIRALNA 6R NYLON	33018856	1	○	○
	MIOTŁA GŁÓWNA SPIRAL UNION MIX	33018859	1	○	○
	MIOTŁA GŁÓWNASPIRAL 6R PPL 0.7	33018857	1	○	○
Zabezpieczenia					
	CANOPY KIT	33020052	1	□	□
	GUARD OVERHEAD KIT	33019171	1	□	□
	GUARD REAR BUMPER KIT	33019572	1	□	□
	ZESTAW OCHRONNY MIOTŁY BOCZNEJ	33019571	1	□	□
INNE AKCESORIA					
	AMBER STROBE FOR OHG	56507039	1	□	□
	AMBER STROBE NO OHG	56507038	1	●	●
	BACKUP ALARM KIT	33019574	1	□	□
	BELT SEAT KIT	33019554	1	□	□
	CLOGGED HOPPER FILTER SENSOR KIT	33020056	1	□	□
	FIRE EXTINGUISHER KIT	56510605	1	□	□
	HOPPER TEMP SENSOR KIT	56507029	1	□	□
	MAT FLOOR KIT	33019570	1	□	□
	METAL LINER HOPPER KIT	33019573	1	□	□

Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątania





Akcesoria		Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3	SWEEPER SR 1601 B	SWEEPER SR 1601 LPG3
	PODŁOKIETNIK PRAWY	33019556	1	•	•	•
	PRE MISTING SYST. 12V KIT	33019175	1	□		□
	PRE MISTING SYST. 48V KIT	33019377	1		□	
	RAISED INTAKE FILTER NO OHG	56507033	1	□		□
	SOFT CABIN KIT	33020002	1	□		□
	STEERING ADJUSTABLE KIT	33019174	1	□	□	□
	WHEELS FOAMED KIT	33022245	1	•		•
	WHEELS SOLID NO MARKING KIT	33019172	1	□	□	□
	ZESTAW LUSTER DO KABINY	56508663	1	□	□	□
Filtry do zamiatarek						
	FILTER POCKET 12V KIT	33019176	1	□		□
	FILTER POCKET 48V KIT	33019177	1		□	
	FILTR PANELOWY POLIUR.	56382789	1	○	○	○
	FLTR PANELOWY ULTRA	8-24-04139-1	1	•	•	•
	POCKET FILTER WATER RESISTANT	56507740	1	□	□	□
Oświetlenie						
	WORKING LIGHT 12V KIT	33020298	1	□		□
Fartuchy gumowe						
	HOPPER DUST FLAP KIT	33020372	1	□	□	□
PROSTOWNIK ZEWNĘTRZNY						
	PROSTOWNIK HF 48V 40A R320	80554841	1		○	
BATERIE						
	AKUMUL. 48V-375AH KWAS 2KOM Z SYS.NAPEŁN	80562010	1		□	

• Wyposażenie standardowe, ○ Akcesoria opcjonalne, □ Montaż w fabryce



Akcesoria		Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
MIOTŁA BOCZNA						
	MIOTŁA BOCZNA 260X550 MIX STEEL	33018889	1	○	○	○
	MIOTŁA BOCZNA 300X500 PPL 1.5	33021313	1	•	•	•



Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątnia

Aksesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
 MIOTŁA LEWA BOCZNA PPL ZESTAW	33019173	1	•	•	•
SZCZOTKA BOCZNA PPL 259X550	33017255	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA					
MIOTŁA GŁ. SPIRALNA PPL 0.5	33018858	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R MIX ST.	33018854	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R NYLON	33018852	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 CHEVRON 6R PPL 0.7	33018853	1	•	•	•
MIOTŁA GŁÓWNA 310X900 SPIRALNA 6R NYLON	33018856	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNA SPIRAL UNION MIX	33018859	1	○	○	○
MIOTŁA GŁÓWNASPIRAL 6R PPL 0.7	33018857	1	○	○	○
Zabezpieczenia					
CANOPY KIT	33020052	1	□	□	□
GUARD OVERHEAD KIT	33019171	1	□	□	□
 GUARD REAR BUMPER KIT	33019572	1	□	□	□
ZESTAW OCHRONNY MIOTŁY BOCZNEJ	33019571	1	□	□	□
INNE AKCESORIA					
AMBER STROBE FOR OHG	56507039	1	□	□	□
AMBER STROBE NO OHG	56507038	1	•	•	•
BACKUP ALARM KIT	33019574	1	□	□	□
 BELT SEAT KIT	33019554	1	□	□	□
CLOGGED HOPPER FILTER SENSOR KIT	33020056	1	□	□	□
FIRE EXTINGUISHER KIT	56510605	1	□	□	□
HOPPER TEMP SENSOR KIT	56507029	1	□	□	□
MAT FLOOR KIT	33019570	1	□	□	□
METAL LINER HOPPER KIT	33019573	1	□	□	□
 PODŁOKIETNIK PRAWY	33019556	1	•	•	•

Lepsze rozwiązanie projektowe redukujące koszty sprzątania

Aksesoria	Nr. ref	Wymagane min.	SWEEPER SR 1601 D3 MAXI	SWEEPER SR 1601 B MAXI	SWEEPER SR 1601 LPG3 MAXI
 PRE MISTING SYST. 12V KIT	33019175	1	•		•
 PRE MISTING SYST. 48V KIT	33019377	1		•	
RAISED INTAKE FILTER NO OHG	56507033	1	□		□
SOFT CABIN KIT	33020002	1	□		□
STEERING ADJUSTABLE KIT	33019174	1	•	•	•
WHEELS FOAMED KIT	33022245	1	•		•
WHEELS SOLID NO MARKING KIT	33019172	1	□	□	□
ZESTAW LUSTER DO KABINY	56508663	1	□	□	□
Filtry do zamiatarek					
FILTER POCKET 12V KIT	33019176	1	□		□
FILTER POCKET 48V KIT	33019177	1		□	
FILTR PANELOWY POLIUR.	56382789	1	○	○	○
FLTR PANELOWY ULTRA	8-24-04139-1	1	•	•	•
POCKET FILTER WATER RESISTANT	56507740	1	□	□	□
Oświetlenie					
WORKING LIGHT 12V KIT	33020298	1	□		□
Fartuchy gumowe					
HOPPER DUST FLAP KIT	33020372	1	□	□	□
PROSTOWNIK ZEWNĘTRZNY					
PROSTOWNIK HF 48V 40A R320	80554841	1		○	
BATERIE					
AKUMUL. 48V-375AH KWAS 2KOM Z SYS.NAPELN	80562010	1		□	