

ROZRZUTNIKI OBORNIKA JEDNOOSIOWE

**N276****FALCON**ŁADOWNOŚĆ [KG]:
6 000 / 8 000OPCJONALNA
HOMOLOGACJA **EU**

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ✓ Zasuwa skrzyni ładunkowej
- ✓ Drabina
- ✓ Oko dyszla stałe Ø50mm
- ✓ Hamulce pneumatyczne dwuprzewodowe
- ✓ Koła 520/85 R38
- ✓ Wał WOM
- ✓ Hydraulika 2-sek
- ✓ Stopka mechaniczna (ręcznie regulowana)
- ✓ Osłona unoszona automatycznie przy podniesieniu ściany tylnej (zasuwy)
- ✓ Deflektory mechaniczne stałe
- ✓ Dyszel amortyzowany resorem wzdłużnym
- ✓ Kliny podporowe

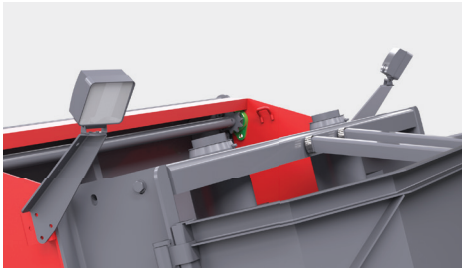
WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

• Nadstawa siatkowa 400mm	3 030	PLN	• Wał WOM szerokokątny - dopłata*	1 500	PLN
• Nadstawa siatkowa 600mm	3 300	PLN	• Elektronicznie precyzyjne sterowanie podłogi (pokręto do płynnego sterowania prędkości)	5 000	PLN
• Deflektory hydrauliczne z możliwością regulacji do adaptera pionowego 1,5 m i 2 m - 2szt. - dopłata	3 850	PLN	• Elektronicznie sterowanie podłogą (pilot przewodowy +/-)	2 200	PLN
• Stopka nożycowo-hydrauliczna - dopłata*	1 760	PLN	• Dopłata do homologacji EU (*)	2 200	PLN
• Oko dyszla Φ 40 - dopłata*	0	PLN	• Lakierowanie skrzyni pod inny kolor niż standardowy - dopłata*	2 750	PLN
• Oko dyszla obrotowe Ø50 - dopłata*	1 600	PLN			
• Oko dyszla kulowe K80 - dopłata*	1 160	PLN			
• Koła 580/70 R38 - dopłata*	5 500	PLN			
• Hamulce hydrauliczne - dopłata* (brak homologacji EU)	770	PLN			

DANE TECHNICZNE

	N276/1	N276	N276/1	N276
Homologacja	-	-	EU	EU
Prędkość homologowana [km/h]	40	40	30	30
dmc [kg]	11450	13000	9650*	9650*
Ładowność [kg]	6 000	8 000	6 000	8 000
Ładowność homologacyjna [kg]	6 000	7500 - 8140**	6150 - 8350	6150 - 8350
Pojemność skrzyni ładunkowej [m ³]	7,7	9,5	7,7	9,5
Długość / Szerokość / Wysokość całkowita VIKING VERTI [mm]	7925 / 2550 / 3390	7925 / 2650 / 3495	7925 / 2550 / 3390	7925 / 2650 / 3495
Długość / Szerokość / Wysokość całkowita VIKING ZENI [mm]	8115 / 2550 / 3390	8115 / 2650 / 3495	8115 / 2550 / 3390	8115 / 2650 / 3495
Wymiary wewnętrzne skrzyni ładunkowej długość/szerokość/wysokość [mm]	5000 / 2000 / 1350	5000 / 2000 / 1350	5000 / 2000 / 1350	5000 / 2000 / 1350
Wysokość załadunku [mm]	2870	2975	2870	2975
Masa własna [kg]	4800 - 5450**	4860 - 5500**	4300 - 6500**	4350 - 6600**
Zapotrzebowanie mocy [KM]	135	140-150	135	140-150
Cena [PLN]	VERTI	143.000	145.000	145.200
	VERTI 2.0	154.000	155.000	156.200
	ZENI 2.0	165.000	166.000	167.200

⚠ UWAGA! Dane techniczne wybranego produktu (w tym masa/ładowność) mogą się różnić w zależności od wybranego wyposażenia.



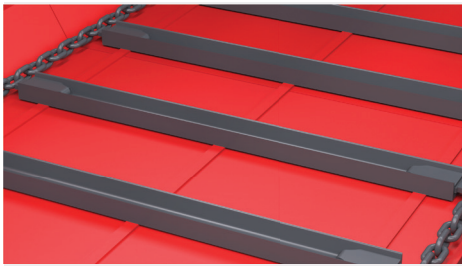
Oświetlenie robocze do pracy po zmroku - szperacze



Wskaźnik położenia zasuw - umożliwia precyzyjną kontrolę nad ustawieniem zasuw, co zwiększa efektywność pracy



Hydraulicznie podnoszona zasawa gilotynowa, w dolnej części uszczelniona pasem gumowym



Podłoga napędzana hydraulicznie z możliwością zmiany prędkości



Podwójny przegub otwierania kłapy tylnej - pozwala na hydrauliczne otwieranie kłapy do 180 stopni



Dyszel amortyzowany hydraulicznie - redukuje drgania, poprawiając komfort jazdy i zwiększając bezpieczeństwo



Stopa podporowa nożycowo-hydrauliczna zapewnia szybkie i stabilne ustawienie maszyny za pomocą systemu hydraulicznego



Stopka mechaniczna (ręcznie regulowana) - umożliwia stabilne pozycjonowanie maszyny na różnych powierzchniach.



Łańcuch NK14 o zrywalności 21t - suma wytrzymałości wszystkich łańcuchów to 84t



Adapter VERTI 2.0 - przeznaczony do wysokowydajnego wniesienia nawozów organicznych.



Adapter ZENI 2.0 - przeznaczony do rozrzutu i równomiernego wniesienia pomiotu kurzego, torfu, przefermentowanego obornika, szlamu i kompostu.



Elektronicznie sterowanie podłogą (pilot przewodowy +/-)



Adapter - łopatki o podwyższonej wytrzymałości wykonane z HARDOXU



Elektronicznie precyzyjne sterowanie podłogi (pokręto do płynnego sterowania prędkości) -



Możliwość montażu drabiny wewnątrz skorupy