



### Mocny i precyzyjny adapter ze stołem rozrzucającym przy rozrzutniku z wąską skrzynią

Dwa nowe modele jednoosiowe z gamy Tornado3 mogą być obecnie wyposażone w adapter ze stołem rozrzucającym (Horizon): T5513/14V (14 m<sup>3</sup>) i T6013/16V (16 m<sup>3</sup>).

W tym wyposażeniu wykorzystano doświadczenie zdobyte przy konstrukcji modeli Ferti-Space Horizon JOSKIN.

Wewnętrzna długość skrzyni wynosi odpowiednio 5,5 i 6 metrów.

Adapter Horizon ma dwa wydajne poziome wałki o średnicy 600 mm (prędkość obrotowa: 300 obr./min) i dwa talerze rozrzucające o średnicy 1100 mm (prędkość: 425 obr./min).

Owalny kształt pracujących naprzemiennie łopatek talerzy rozrzucających umożliwia ich montaż przy wąskiej skrzyni, mimo średnicy wynoszącej 1100 mm. Duża średnica i doskonała synchronizacja pracy z poziomymi wałkami umożliwia szeroki i jednolity rozrzut.

Wnętrze osłony jest wyłożone tworzywem EPDM, żeby zapobiec przywieraniu ładunku do jej ścianek.



Osłona adaptera wyłożona tworzywem

*Informacje mają charakter przykładowy i mogą ulec zmianie*



Naprzemienna praca talerzy rozrzucających



Napęd mechaniczny wałkiem kardana

Stół adaptera został opracowany do szerokiego rozrzucań materiałów różnego typu (obornik, kompost, wyłtoki, wapno, pomiot ptasi, itp.).

Adapter z poziomymi wałkami i stołem gwarantuje doskonałe rozprowadzanie nawozu, nawet w niewielkiej ilości.

Symbol	Model	Ładowność na polu (t)	Wewnętrzne wymiary skrzyni (m)				Pojemność skrzyni do gilotyny (m <sup>3</sup> )	Objętość obornika do gilotyny (m <sup>3</sup> )	Obj. oborn. bez gilotyny (do wałków) (m <sup>3</sup> )	Oś: □ (mm) - rozstaw (mm) - szpilki	Hamulce	Cena PLN
			Długość bez adaptera	Długość całkowita skrzyni	Szerokość	Wysokość						
4919L	T5513/14V	13	5,50	6,00	1,45	1,37	11,50	14,40	16,10	ADR 130x2100-10S	406 x 120	163.860,00
4948L	T6013/16V	15	6,00	6,50	1,45	1,37	12,70	15,90	17,60	ADR 150x2100-10S	420 x 180	170.350,00

Te rozrzutniki są standardowo wyposażone w szczelną zasuwę gilotynową (wysokość jej ustawienia pozwala regulować zasilanie stołu adaptera w rozrzucań nawóz), osłonę adaptera i w nasz sterownik FC4000. Ten ostatni obejmuje całość sterowania maszyną oraz regulację wydajności proporcjonalnej do prędkości jazdy (w opcji).

Przypominamy, że TORNADO3 jest wąskim rozrzutnikiem z obniżoną skrzynią ze stali HLE, na kołach o dużej średnicy. Dużą pojemność i solidność zawdzięcza odpowiednio profilowanej skrzyni ładunkowej ze wzmocnieniem bocznym.



Zamknięta osłona adaptera



Otwarta osłona adaptera

Informacje mają charakter przykładowy i mogą ulec zmianie