

Przeznaczenie

Wozy paszowe WX są tworzone z myślą o specyficznych potrzebach większych gospodarstw. WXM to wozy **szyte na miarę**. Przy współpracy **klienta i działu konstrukcyjnego**, powstaje **idealnie przemysłane** rozwiązanie którego efektem jest wóz paszowy **wypełniający oczekiwania** zamawiającego. **Przemysłane rozwiązania techniczne** nabyte dzięki wieloletniemu doświadczeniu znalazły swoje miejsce w konstrukcjach tych wozów. Szybkość przygotowania TMR-u zapewnia nie tylko konstrukcja wozu ale **doskonale podzespoły** mechanizmów przekładniowych **renomowanego włoskiego producenta** z którym ZM Metaltech współpracuje **od 15 lat**.

PREZENTACJA SERII





WX to seria dwuslimakowych wozów paszowych. Wozy paszowe WX są tworzone z myślą o specyficznych potrzebach większych gospodarstw.



Przemysłane rozwiązania techniczne nabyte dzięki wieloletniemu doświadczeniu, znalazły swoje miejsce w konstrukcjach tych wozów. Szybkość przygotowania TMR-u zapewnia nie tylko konstrukcja wozu ale **doskonale podzespoły** mechanizmów przekładniowych **renomowanego włoskiego producenta** z którym ZM Metaltech współpracuje **od 15 lat**.

DANE TECHNICZNE

	 WX 12 więcej »	 WX 16 więcej »	 WX 18 więcej »	 WX 20 więcej »	 WX 24 więcej »	 WXM więcej »
Ładowność techniczna (kg):	-	-	-	-	-	zapytaj
Pojemność (m3):	12	16	18	20	24	***
Standardowe zawieszenie osi:	szyt w ne	szyt w ne	Szyt w ne	Szyt w ne	resorowane	-
Standardowy rozmiar ogumienia:	445/45R19,5'	445/45R19,5'	4x315/70R22,5	4x315/70R22,5'	8x215/75R17,5'	-
Ilość mieszadeł:	2	2	2	-	2	***
Szerokość max* (m):	2,20	2,60	2,60	2,60	2,83	***
Wysokość max* (m):	2,40	-	2,86	3,00	2,70	***
Minimalna moc ciągnika współpracującego (KM):	80	-	-	-	-	***
Minimalna moc ciągnika współpracującego z dodatkowym reduktorem obrotów (KM):	65	75	85	90	120	*****
Okna wysypowe:	2	2	2	2	2	***
Hydraulicznie sterowane przeciwostrze:	1	1	1	1	1	***
Ręcznie sterowane przeciwostrze:	1	1	1	1	1	***
Ilość wykarmionych krów podczas jednego przejazdu (szt):	75-90	80-110	90-130	100-140	120-170	-

* producent zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i związanych z tym danych konstrukcyjnych