

# KARTA TECHNICZNA

## Silos paszowy AGOS



### RODZAJ PRODUKTU:

Silos paszowy lejący

### MATERIAŁ:

Falowana blacha ocynkowana Ruukki

### ZASTOSOWANIE:

Silosy paszowe AGOS przeznaczone są do magazynowania pasz w postaci sypkiej lub granulowanej o wilgotności do 14% i ciężarze właściwym do 800 kg/m<sup>3</sup>. Stanowi jeden z elementów w linii ciągu paszowego w budynkach inwentarskich, kurnikach, chlewni itp.

### MONTAŻ:

Silos dostarczany do klienta jest w całości zmontowany. Przy pomocy dźwigu należy ustawić silos w docelowym miejscu. Przymocować silos do płyty fundamentowej przy użyciu kotew stalowych.

Tab. 1. Parametry silosu:

Lp.	Pojemność [t]		Objętość [m <sup>3</sup> ]	Średnica [m]	Wysokość [m]
	pasza	zboże			
1	3	4	5,6	2,3	3,6
2	5	6	7,7	2,3	4,2
3	8	10	12,4	2,3	5,3
4	11	13	17,2	2,3	6,4
5	13	15	17,0	2,5	5,7
6	14	17	22,0	2,3	7,5
7	15	17	18,0	2,5	6,8
8	17	21	26,7	2,3	8,6
9	19	21	23,0	3,1	6,9
10	20	24	30,7	2,5	8,4
11	25	29	36,0	2,5	9,6
12	27	31	34,0	2,5	10,1
13	32	35	37	3,1	10,2



### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- ✓ Rura załadunkowa i odpowietrzająca
- ✓ Szybkozłączka
- ✓ Właz w leju silosu
- ✓ Nogi silosu z profilu stalowego Omega
- ✓ Okienka kontrolne
- ✓ Uchwyt na worek

### WYPOSAŻENIE DODATKOWE:

- ✓ Drabina i właz w dachu
- ✓ Właz na linkach
- ✓ Zasuwa
- ✓ Workownica
- ✓ Adapter
- ✓ Wkład przeciw zawieszaniu paszy
- ✓ Dodatkowe okienka
- ✓ Niestandardowy układ rur
- ✓ Logo klienta na silosie



ul. Słoneczna 24, 66-300 Międzyrzecz  
+48 690 447 858 | biuro@taniedrabiny.pl  
NIP: 5961631158

## KORZYŚCI:

- ✓ Szeroki wybór pojemności zbiornika,
- ✓ Zwiększona wytrzymałość oraz usztywniona konstrukcja dzięki zastosowaniu ocynkowanej blachy falistej,
- ✓ Uniwersalna złączka hydrantowa do podłączenia z paszowozem,
- ✓ Zastosowany w standardzie uchwyt na worek przeciw pyleniu podczas załadunku,
- ✓ Ostry kąt leja 60° zapobiega zawieszaniu się paszy,
- ✓ Wysoka jakość materiałów użytych do produkcji elementów silosu.

## KONSERWACJA

Przed przystąpieniem do prac remontowych lub konserwacyjnych należy opróżnić i oczyścić silos z resztek surowcowych oraz go przewietrzyć. Dokonując prac remontowych wchodząc przez właz do wnętrza silosu należy uprzednio zablokować lub odłączyć urządzenia zasypowe i odbiorcze od źródeł zasilania na czas wykonywania prac remontowych lub konserwacyjnych oraz wywieszeniu tabliczki z napisem "Uwaga nie uruchamiać - remont".

Przeglądu silosu należy dokonywać przynajmniej raz w roku. W trakcie przeglądu należy:

- ✓ oczyścić wnętrze silosu,
- ✓ sprawdzić ogólny stan techniczny,
- ✓ usunąć ewentualne nieszczelności,
- ✓ dokręcić luźne nakrętki,
- ✓ oczyścić i zabezpieczyć powierzchnie, które uległy uszkodzeniu.

## BEZPIECZEŃSTWO:

- ! Przed przystąpieniem do użytkowania silosu AGOS należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi,
- ! Każda osoba obsługująca silos powinna zostać przeszkolona w zakresie użytkowania silosu zgodnie z jego przeznaczeniem i zobowiązana do ścisłego przestrzegania niniejszej instrukcji,
- ! Silos może być obsługiwany wyłącznie przez osoby nie będące pod wpływem alkoholu lub środków odurzających,
- ! Zabrania się w obsługi silosu przez osoby trzecie, nieupoważnione, w stanie chorobowym, a w szczególności dzieci,
- ! Osoba wykonująca pracę wewnątrz silosu powinna być wyposażona w środki ochrony indywidualnej oraz asekurowana przez min. dwie osoby.
- ! W czasie przebywania osoby wewnątrz komory wszystkie włazy powinny być otwarte,
- ! Wszelkie prace naprawcze lub konserwacyjne należy przeprowadzać tylko przy odłączonych urządzeniach zasypowych i odłączonym zasilaniu urządzeń współpracujących z silosem,
- ! W trakcie prowadzenia remontu lub prac konserwacyjnych wewnątrz silosu należy umieścić w widocznym miejscu odpowiednią informację o prowadzonych pracach naprawczych,
- ! **Należy ściśle przestrzegać poniższych instrukcji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może prowadzić do powstania zagrożenia zdrowia.**

## GWARANCJA:

Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży.



ul. Słoneczna 24, 66-300 Międzyrzecz  
+48 690 447 858 | biuro@taniedrabiny.pl  
NIP: 5961631158