

Silozul Curbat PAS

Galvanizat și acoperit: protecție dublă!

/// SISTEME PAS PENTRU DEPOZITAREA GUNOIULUI DE GRAJD

PAS este specializată în proiectarea, construirea și repararea sistemelor de stocare a gunoiului de grajd. Suntem furnizori a mai multor tipuri de sisteme de depozitare a gunoiului de grajd, având o experiență de peste 35 de ani.

Modele PAS sunt **construite**, **reparate** și **întreținute** cu angajații proprii calificați în întreaga Europă!

De la aplicare la inspecție: o combinație unică sub un singur acoperiș!

PAS Golfplaatsilo este disponibil în orice culoare RAL.

Datorită dimensiunilor flexibile, silozul poate fi amplasat aproape oriunde pe orice suprafață.

Construcția rezervorului este compusă din foi cu profil și arcuite în raza dreaptă. Plăcile sunt conectate între ele prin șuruburi speciale rotunjite.

Foile galvanizate și stratul suplimentar de protecție fac din siloz o soluție durabilă pentru depozitarea gunoiului de grajd.

O investiție durabilă și fără întreținere!



/// Silozul curbat PAS: mărimi și posibilități

Silozul curbat PAS este disponibil în volume de la 6 la 2.232 m³ și în înălțimi de 2.35, 3.10, 3.85, 4.60, 5.35 sau 6.10 metri. Diametrele variază de la ø 1,82 la ø 30,97m.

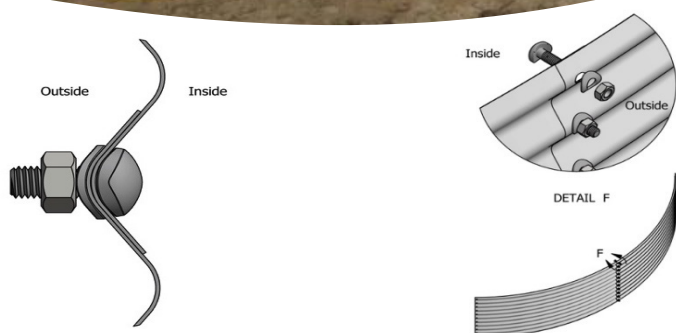
Panourile rezervoarelor sunt conectate prin șuruburi speciale, piulițe și inele. Capul șurubului și inelul sunt presate în aceeași formă ca și valul și garantează o conexiune mult mai puternică. Ca urmare, multe conexiuni de placă sunt suficiente cu un singur șir de șuruburi. Acest lucru simplifică și accelerează considerabil ansamblul și asigură economii uriașe ale costurilor forței de muncă.

Pe scurt, o alegere bine gândită necesită consiliere de specialitate. Contactați-ne pentru mai multe detalii!



Silozul Curbat PAS

Galvanizat si acoperit: protectie dubla!



Caracteristicile Silozului Curbat PAS

- Calitate superioară a oțelului S 350 GD pentru o rezistență sporită și o înălțime a rezervorului de până la 6,10 metri
- Îveliș metallic nou dezvoltat (CORRENDER ZM), cu 70% mai puțin zinc și rezistență mai mare la rugină, fără rugină albă
- Suprafață cromatografică ecologică (COLOFOR plus)
- Disponibil la standard în gri deschis RAL 7038 și verde închis RAL 6009

Cu o nouă tehnologie, setul de șuruburi are o rezistență mai mare la tracțiune și conține mai puține șuruburi pe rezervor

- Peretele este prevăzut cu pâslă, căptușeala formată din folie rezistentă la gunoi de grajd.
- Echipat cu stație de umplere / îndepărtare 6"
- Acoperite cu punte plutitoare

/// Silozul curbat PAS: Montaj

Plăcile sunt așezate pe un pat de nisip curat. Placa de siloz pentru gunoi este construită manual (datorită greutății reduse).

Pe interiorul plăcilor se aplică o pâslă care protejează sacul interior (căptușeală) sau sacul închis pentru gunoi de grajd.

Silozul este umplut la exterior cu pământ.

În plus, silozul este prevăzut cu o hotă de aerisire cu membrană sau cu o punte plutitoare.



Diameter	Inhoud bij een hoogte van					
	2,35 m	3,10 m	3,85 m	4,60 m	5,35 m	6,10 m
ø 1,82 m	6 m³	8 m³	10 m³	11 m³	13 m³	15 m³
ø 2,73 m	13 m³	17 m³	22 m³	26 m³	30 m³	35 m³
ø 3,64 m	23 m³	31 m³	38 m³	46 m³	54 m³	62 m³
ø 4,55 m	36 m³	48 m³	60 m³	72 m³	84 m³	97 m³
ø 5,46 m	51 m³	69 m³	87 m³	104 m³	122 m³	139 m³
ø 6,38 m	70 m³	94 m³	118 m³	142 m³	166 m³	190 m³
ø 7,29 m	92 m³	123 m³	154 m³	186 m³	217 m³	248 m³
ø 8,00 m	111 m³	148 m³	186 m³	224 m³	261 m³	299 m³
ø 9,11 m	144 m³	192 m³	241 m³	290 m³	339 m³	388 m³
ø 10,02 m	174 m³	233 m³	292 m³	351 m³	410 m³	470 m³
ø 10,93 m	207 m³	277 m³	348 m³	418 m³	488 m³	559 m³
ø 11,84 m	243 m³	325 m³	408 m³	491 m³	573 m³	656 m³
ø 12,75 m	282 m³	377 m³	473 m³	569 m³	665 m³	761 m³
ø 13,66 m	323 m³	433 m³	543 m³	653 m³	763 m³	873 m³
ø 14,57 m	368 m³	493 m³	618 m³	743 m³	868 m³	993 m³
ø 15,48 m	416 m³	557 m³	698 m³	839 m³	980 m³	1121 m³
ø 16,39 m	466 m³	624 m³	782 m³	941 m³	1099 m³	1257 m³
ø 17,31 m	520 m³	696 m³	873 m³	1049 m³	1226 m³	
ø 18,22 m	576 m³	772 m³	967 m³	1163 m³	1358 m³	
ø 19,13 m	635 m³	851 m³	1066 m³	1282 m³	1497 m³	
ø 20,04 m	697 m³	934 m³	1170 m³	1407 m³		
ø 21,86 m	830 m³	1111 m³	1393 m³	1674 m³		
ø 22,77 m	900 m³	1206 m³	1511 m³			
ø 23,68 m	974 m³	1304 m³	1634 m³			
ø 24,59 m	1050 m³	1406 m³	1763 m³			
ø 25,50 m	1129 m³	1512 m³	1896 m³			
ø 26,41 m	1212 m³	1622 m³	2033 m³			
ø 27,32 m	1297 m³	1736 m³				
ø 28,24 m	1386 m³	1855 m³				
ø 29,15 m	1476 m³	1977 m³				
ø 30,06 m	1570 m³	2102 m³				
ø 30,97 m	1667 m³	2232 m³				

Inhoud bij een vrijboord van 20 cm en 20 cm afschot
 Panelen van 3050 mm x 850 mm