

PAS Silo tifon

investiție redusă și ușor de instalat și de mutat!

O soluție ideală pentru depozitare de până la 2.000 m³. Instalare rapidă și mobilă.

PAS Netsilo poate fi amplasat aproape oriunde pe o suprafață curată.

În plus, silozul cu plasă PAS cu o înălțime maximă de 3,0 metri este ideal pentru amestecare și golire cu un braț de aspirație, dacă este necesar.

PAS Netsilo este potrivit pentru toate tipurile de gunoi de grajd (nămol).

/// PERSONALIZAȚI SISTEME DE DEPOZITARE A DEJEȚIEI:

Sisteme de depozitare a gunoii de grajd BV este specializată în proiectarea, construcția, inspecția și repararea tuturor tipurilor de sisteme de depozitare a gunoii de grajd și a capacelor. Vă puteți baza pe mai mult de 35 de ani de experiență.

Pe lângă construcția nouă, puteți contacta PAS pentru reparații, curățare și inspecții. PAS construiește și repară în toată Europa cu propriul personal calificat!

De la cererea permisului la inspecție: o combinație unică sub un singur acoperiș.

**Orice suprafață și
ușor de (re)
instalat!**



/// PAS Silo tifon: dimensiuni și posibilități

PAS Netsilo este disponibil în volume de la 380 la 1,979 m³ (calculat cu o podea plană). Și în diametre de la 13,15 la 30,55 m.

Construcția simplă face acest siloz rapid și ușor de instalat. În funcție de tipul de gunoi de grajd (plutitor), pentru sacul interior pot fi selectate diferite filme (certIFICATE KIWA).

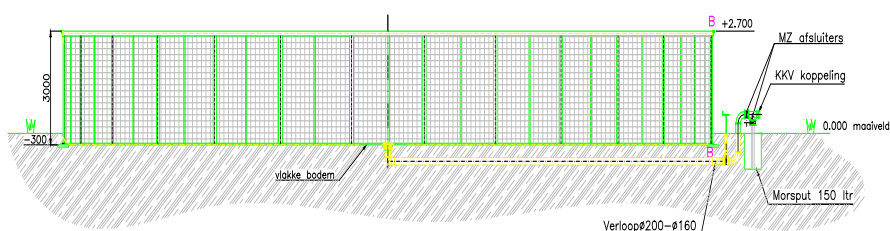
Puteți alege să furnizați silozului un capac plutitor din PVC sau o pungă de gunoi de grajd închisă.

Pe scurt, o alegere bine luată în considerare necesită sfaturi de specialitate. Întrebați despre numeroasele posibilități!



PAS Silo tefon

investiție redusă și ușor de instalat și de mutat!



Caracteristici PAS Netsilo

- Toate piesele metalice sunt zincate sau din oțel inoxidabil
- Puntea plutitoare din PVC armat 850 gr / m², certificată KIWA cu trapă de amestecare și guri de aerisire
- Foaie HDPE, pentru a proteja puntea interioară
- Sac interior / căptușeală din folie rezistentă la îngrășăminte

Investiție redusă, ușor de instalat și întreținere redusă.

- Echipat cu stație de umplere / demontare 6
- Materiale certificate KIWA
- Siloz conform reglementărilor BRM-BRL și HBRM

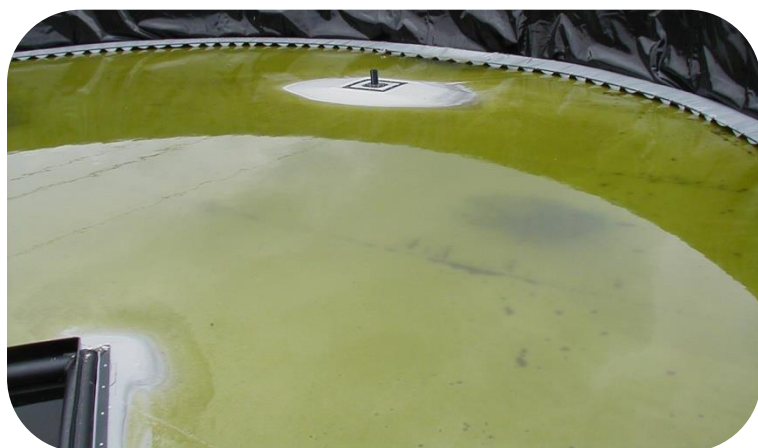
/// PAS Silo tefon: Montaj

PAS Netsilo este săpat până la 40cm sub nivelul solului.

Plăcile de beton sunt așezate pe un pat de nisip curat. Elementele zincate sunt interconectate. Aceste elemente sunt asamblate împotriva sarcinii vântului cu capete filetate.

Plăcile groase din HDPE sunt montate pe interior pentru a proteja căptușeala (sacul interior). Puntea plutitoare din PVC armat este prevăzută cu o trapă de amestecare și guri de aerisire.

Silozul complet este gata de utilizare în termen de două zile!



Diameter	Hoogte	Bruto inhoud	Netto (20cm vrijboord)	Aantal elementen
ø 13,15 m	3 m	407 m ³	380 m ³	16
ø 13,97 m	3 m	460 m ³	429 m ³	17
ø 14,79 m	3 m	515 m ³	481 m ³	18
ø 15,61 m	3 m	574 m ³	536 m ³	19
ø 16,43 m	3 m	636 m ³	594 m ³	20
ø 17,25 m	3 m	701 m ³	654 m ³	21
ø 18,08 m	3 m	770 m ³	719 m ³	22
ø 18,90 m	3 m	842 m ³	786 m ³	23
ø 19,72 m	3 m	916 m ³	855 m ³	24
ø 20,54 m	3 m	994 m ³	928 m ³	25
ø 21,36 m	3 m	1075 m ³	1003 m ³	26
ø 22,18 m	3 m	1159 m ³	1082 m ³	27
ø 23,01 m	3 m	1248 m ³	1164 m ³	28
ø 23,83 m	3 m	1338 m ³	1249 m ³	29