

BM Siloer i række

Den hygiejniske og pladsbesparende løsning til opbevaring af tørre materialer



BM Silofabrik ApS har 40 års erfaring i fremstilling af produkter til opbevaring og transport af tørre materialer: korn, mel, foder, piller, pulvere, granulater m.m.



MORREVEJ 7 · TVIS · DK-7500 HOLSTEBRO
Tlf. +45 97 43 50 66 · Fax +45 97 43 50 49
www.bmsilo.com · info@bmsilo.com



BM Siloer i række

Pladsbesparende og hygiejnisk opbevaring af korn, foderpiller, melfoder, soyaskrå, træpiller, etc.

BM Siloer i række

er baseret på BM Modulsiloer, hvor siloerne bygges sammen med fælles skillevæg. Unødvendige hulrum undgås, hvilket betyder bedre hygiejne og mindre pladsforbrug. Ved 6 siloer reduceres pladsbehovet eksempelvis med 50 cm.

Fælles bærevanger

gør det muligt at reducere antallet af ben på typerne 100, 125 og 150, hvilket giver væsentlig bedre adgang til siloernes udløb.

Varmtgalvaniserede

pladedele med lang levetid er standard på disse siloer. De glatte stålplader sikrer den bedst mulige tømning af siloerne. Pladerne tåler rengøring med højtryksrensere.

Modulsystemet

giver et stort antal kombinationsmuligheder, der nemt tilpasses behov og pladsforhold. Rækkerne kan efterfølgende forlænges, og de enkelte siloer kan forhøjes til den største model i den pågældende serie.

Montage

i eksisterende bygninger er ikke et problem, da alle silodele kan bæres igennem en almindelig døråbning.

Indblæsning

komplet med tankvognsflange, rør, filterkasse og filterpose kan leveres

med siloerne eller eftermonteres uden problemer.

Bundkeglerne

kan leveres med to forskellige hældninger.

45° keglen anvendes til letløbende materialer som foderpiller, korn og træpiller. Udløbet måler 300x300 mm og har ét lukkespjæld.

60° keglen har skillerum i dens fulde højde. Den anvendes til lidt vanskeligere materialer som melfoder og soyaskrå. Udløbet måler 500x500 og har to lukkespjæld på 250x500 mm. Ved skiftevis brug af de to spjæld kan man sikre sig, at der aldrig kommer til at stå gammelt foder/materiale i siloen.

Benlængden

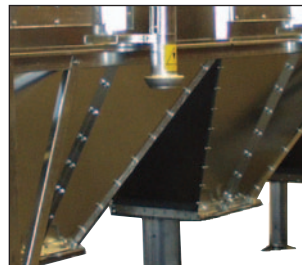
er tilpasset så de fleste optagerstationer og snegle kan monteres under siloen. Udløbshøjden kan ændres efter behov.

Standardudstyr

Siloer i række leveres med inspektionslem, inspektionsglas, håndbetjent lukkespjæld og stållåg.

Ekstraudstyr

som niveauføler, vibrator, samt overgange til optagerstationer og snegleindløb er lagervarer.



To type 150 bunde monteret på samme bærevange.



Stor inspektionslem med enkel betjening. Konstruktionen sikrer at lemme ikke kan åbnes, når siloen er fuld.



Siloerne forlader fabrikken nedpakket i træemballage.

Specifikationer

Type	Mål B x L* [cm]	Højde [m]	Indhold [t]**	Bundhældning	Rækkelængden er "uendelig". De enkelte siloer kan leveres i de angivne intervaller. * Der lægges 10 cm til den samlede rækkelængde. ** ved en vægtfylde på 650 kg/m ³
R-100	105 x 95	1,52 - 5,04	0,08 - 2,2	45° / 60°	
R-125	130 x 120	1,52 - 6,04	0,1 - 4,5	45° / 60°	
R-150	155 x 145	1,82 - 5,34	0,3 - 5,3	45° / 60°	
R-200	205 x 195	2,30 - 5,82	0,7 - 10,0	45° / 60°	
R-250	255 x 245	2,68 - 7,72	1,5 - 22,3	45° / 60°	
R-300	300 x 290	3,05 - 8,09	2,6 - 33,0	45° / 60°	



MORREVEJ 7 · TVIS · DK-7500 HOLSTEBRO
Tlf. +45 97 43 50 66 · Fax +45 97 43 50 49
www.bmsilo.com · info@bmsilo.com