

BÖCK-SiloClip® - bez dźwigania worków!

Dzięki opatentowanemu SiloClip® firmy BÖCK uszczelnisz swój silos hermetycznie, bezpiecznie i przede wszystkim „dziecinnie łatwo”!

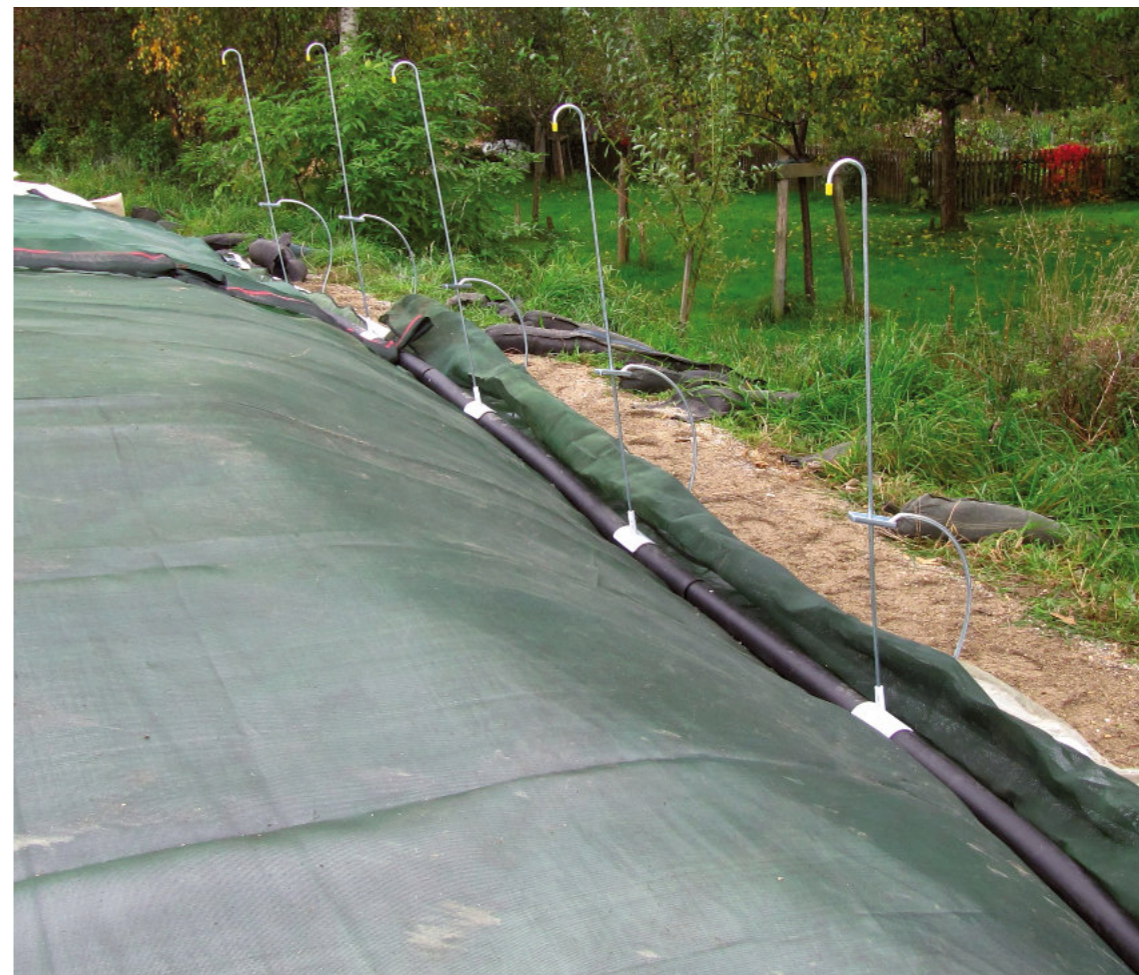
Ciągnięcie wielu ciężkich worków silosowych należy już do przeszłości. Przekonaj się:

Do silosu o długości 30 m i szerokości 8 m potrzebujesz około 60 worków silosowych (120 x 30 cm), aby zabezpieczyć i przymocować pokrywę do ścian silosu. Worek silosowy wypełniony w około 2/3 okrągłym żwirem waży około 18 kg, czyli około 1080 kg całkowitej masy, którą trzeba przenieść. Dla porównania, 60 mb SiloClip® waży około 120 kg.







ZALETY: Oszczędzasz wagę około 960 kg > ponad 85%!

Po zmontowaniu SiloClip® obsługa jest naprawdę prosta:

Za pomocą sprężyny naciągowej i płyty mocującej, plastikowa rura jest dociskana do końca pokrywy silosu za pomocą popychacza, uszczelniając silos hermetycznie i prawie „bez worka”! Ocynkowany BÖCK SiloClip to jednorazowa inwestycja, która sprawia, że pokrycie jest ogromne przez wiele lat łagodzi, oszczędza dużo czasu, a przede wszystkim chroni twoje zdrowie.



BÖCK-SiloClip® Zalety w skrócie

-  Przyjazne dla pleców i prof laktyka dla zdrowia
-  Oszczędność czasu: Po zmontowaniu mo liwe jest szybkie zamknięcie
-  Znaczna ulga w pracy, ponieważ wyeliminowano dźwiganie worków
-  Bardzo dobra bariera tlenowa dzięki zamknięciu klipsowemu
-  Wysokie bezpieczeństwo z uwagi na ocynkowanie - bez rdzewienia i łamania
-  System modułowy: do mocowania pokrywy silosu

BÖCK
SiloClip®



TIPP