



Holzpellets richtig lagern!

High-Tech-Gewebe

- ganzflächig ableitfähig.
- UV-resistenter.
- mind. 6-fache Sicherheit in Naht und Gewebe.

Einfache Montage

- Aufbau in maximal 2 Stunden (zwei Personen).

Staubdicht

- durch thermofixiertes High-Tech-Gewebe.

Standardmaße und Sondergrößen

- Umfangreiches Standardprogramm.
- Anpassung unserer Holzpellettsilos an nahezu alle gängigen Entnahmesysteme der verschiedenen Kesselhersteller möglich.



Praktische Befüllung

- hoher Füllgrad durch seitliche Befüllung.
- serienmäßig mit Verschleißschutz.
- kein Absaugen erforderlich (atmungsaktives Gewebe).

Kombinierbar mit allen gängigen Entnahmesystemen

- per Absaugtopf
- per Dosierspirale
- per Schnecke
- per Raumaustragschnecke
- von Hand

Nachhaltige Produktion

- Gestelle pulverbeschichtet.
- Fertigung in Baden-Württemberg.

Weiteres Lieferprogramm

UV-Silo®

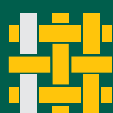
- die komplette Ladung eines Silowagens kann in einem UV-Silo® gelagert werden.

Hubsilo

- hohe Lagerkapazität, bei geringem Platzbedarf.

Außenaufstellung

- Lagerung der Pellets im wetterfest verpackten UV-Silo®



Die Vorteile der Holzpelletsilos

Holzpelletsilos werden aus einem hochfesten High-Tech-Polyestergewebe hergestellt. Die Silos werden mit mindestens 6-facher Sicherheit in Naht und Gewebe konstruiert. Sie profitieren von über 25 Jahren Erfahrung im Silobau.

Technische Daten:

Holzpelletsilos zur seitlichen Befüllung									
erforderliche Raumhöhe	2,00 m			2,20 m			2,40 m		
Gestellhöhe	1,80 m			2,00 m			2,20 m		
Grundfläche	Bestellnummer	Volumen	Tonnage	Bestellnummer	Volumen	Tonnage	Bestellnummer	Volumen	Tonnage
1,65 m x 1,65 m	HPS165x180-27/25	2,80 m ³	1,80 t	HPS165x200-27/25	3,30 m ³	2,10 t	HPS165x220-27/25	3,70 m ³	2,40 t
1,65 m x 1,95 m	HPS165x195x180-A	3,10 m ³	2,00 t	HPS165x195x200-A	3,70 m ³	2,40 t	HPS165x195x220-A	4,30 m ³	2,80 t
1,95 m x 1,95 m	HPS195x180-27/25	3,70 m ³	2,40 t	HPS195x200-27/25	4,40 m ³	2,80 t	HPS195x220-27/25	5,10 m ³	3,30 t
1,95 m x 2,23 m	HPS195x223x180-A	3,90 m ³	2,50 t	HPS195x223x200-A	4,80 m ³	3,10 t	HPS195x223x220-A	5,50 m ³	3,50 t
2,23 m x 2,23 m	HPS223x180-27/25	4,70 m ³	3,00 t	HPS223x200-27/25	5,50 m ³	3,50 t	HPS223x220-27/25	6,40 m ³	4,10 t
2,23 m x 2,54 m	–	–	–	HPS223x254x200-A	5,70 m ³	3,70 t	HPS223x254x220-A	6,80 m ³	4,40 t
2,54 m x 2,54 m	HPS254x180-27/25	5,40 m ³	3,50 t	HPS254x200-27/25	6,60 m ³	4,20 t	HPS254x220-27/25	7,70 m ³	5,00 t
2,68 m x 2,68 m	HPS268x180-27/25	5,70 m ³	3,70 t	HPS268x200-27/25	7,10 m ³	4,60 t	HPS268x220-27/25	8,40 m ³	5,40 t
3,01 m x 3,01 m	HPS299x180-27/25	6,40 m ³	4,10 t	HPS301x200-27/25	8,00 m ³	5,20 t	HPS301x220-27/25	9,70 m ³	6,30 t

Selbstverständlich fertigen wir die Holzpelletsilos auch für weitere Raumhöhen. Bitte fragen Sie uns. Speziell für rechteckige Grundflächen empfehlen wir unsere Bunkersilos. Siehe separater Flyer.

Der Holzpelletsilos wird durch ein Silofahrzeug befüllt. Das atmungsaktive Gewebe garantiert eine schonende und staubfreie Befüllung. Eine Absaugung beim Einblasen der Pellets ist nicht notwendig.



Bei Siloabmessungen bis 2,23 x 2,23 m sind die Holzpelletsilos mit einem Füllstutzen ausgerüstet.



Bei Siloabmessungen ab 2,54 x 2,54 m sind die Holzpelletsilos mit zwei Füllstutzen ausgerüstet.



Holzpelletsilos, auf Palette, versandfertig verpackt.



Auf Wunsch rüsten wir unsere Holzpelletsilos mit einem zusätzlichen 2 Auslauf zur Handentnahme aus.

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.

Silobau Steinecke GmbH · Rodbachstraße 24 · D-74397 Pfaffenhofen

Tel.: +49 / 70 46 / 96 69-0 · Fax: +49 / 70 46 / 96 69-20 · www.silobau-steinecke.de · info@silobau-steinecke.de