



TEXSILO 110

art. AP3450.06.12

Caratteristiche:

- 1 - esclusivo per l'estrazione del combustibile dal basso
- 2 - abbinabile alle cassette o bocchette di estrazione
- 3 - telo in polipropilene 180 gr/m² ad alta resistenza
- 4 - fornito con modulo serranda

Merkmale:

- 1 - ausschließlich für die Brennstoffentnahme von unten
- 2 - kombinierbar mit Absaugkästen oder Entlüftungen
- 3 - hochfeste 180gr/m² Polypropylenfolie
- 4 - geliefert mit Dämpfungsmodul



Impianto modulare - Modulares System



Impianto integrato - Integriertes System



Texsilo 110 è adatto per stoccare fino a 1000 l di combustibili da biomassa sfruttando in modo intelligente gli spazi disponibili. Viene fornito smontato, in un unico imballo dalle dimensioni ridotte, così da permetterne l'assemblaggio direttamente in loco, senza l'utilizzo di utensili specifici.

La struttura in acciaio verniciato, predisposta per la messa a terra, supporta il telo in polipropilene ad alta resistenza che evita la fuoriuscita di polveri.

Texsilo 110, con il suo fondo a tramoggia, può essere abbinato a tutti i sistemi di estrazione dal basso, quali cassette e bocchette. In dotazione al magazzino viene fornito il modulo serranda, che permette di semplificare la manutenzione del sistema di estrazione. La serranda si rivela fondamentale anche per alleggerire il peso del combustibile sulla cassetta di estrazione, evitando "l'effetto caverna".

Attraverso l'ampia bocca di carico superiore è possibile riempire il magazzino innumerevoli volte.

Texsilo 110 eignet sich für die Lagerung von bis zu 1000 l Biomasse-Brennstoffen unter intelligenter Nutzung der verfügbaren Flächen. Es wird zerlegt in einem einzigen Paket mit reduzierten Abmessungen geliefert, so dass es vor Ort ohne Spezialwerkzeug montiert werden kann.

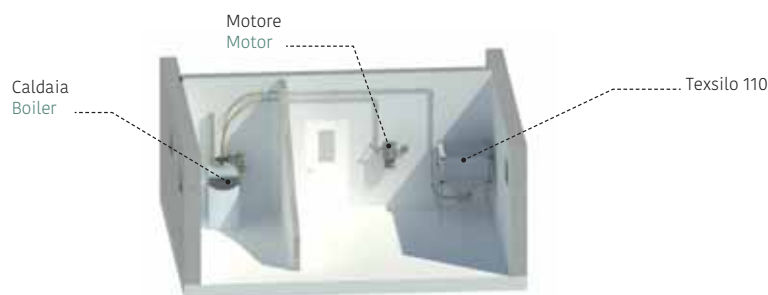
Die lackierte, für die Erdung vorbereitete Stahlstruktur unterstützt die hochfeste Polypropylenfolie, die das Austreten von Staub verhindert.

Der Texsilo 110 mit seinem Trichterboden kann mit allen Bodenabsaugsystemen, wie Schubladen und Düsen, kombiniert werden.

Im Lieferumfang des Tanks ist das Dämpfungsmodul enthalten, das die Wartung des Absaugsystems vereinfacht. Der Dämpfer ist auch wichtig, um das Gewicht des Kraftstoffs auf dem Ansaugkasten zu entlasten und den "Höhleffekt" zu vermeiden.

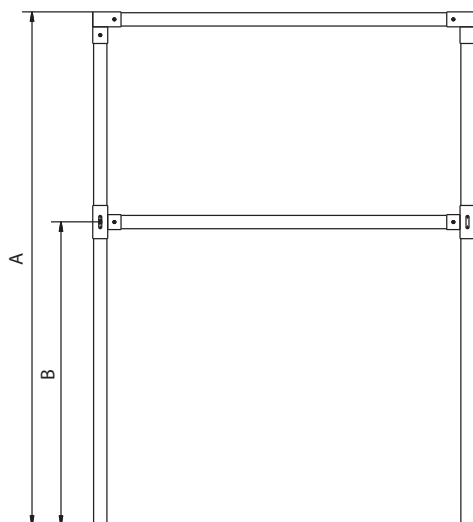
Durch den großen oberen Einlass ist es möglich, den Tank unzählige Male zu füllen.

Disegni e misure Texsilo 110/Texsilo Zeichnungen und Maße

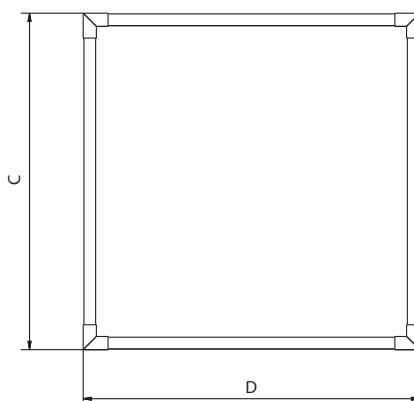


Art.	Modello Modell	Misura A Maße A mm	Misura B Maße B mm	Misura C Maße C mm	Misura D Maße D mm	Peso Gewicht Kg
AP3450.06.12	Texsilo 110	1545	913	1150	1150	35

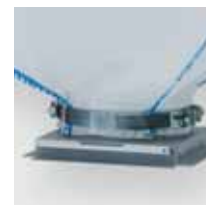
Volume netto Nettovolumen l	Portata massima Maximale Kapazität Kg	Fattore di sicurezza sacco Sicherheitsfaktor des Beutels	Temp. d'esercizio Betriebstemperatur min/max C°	Grado d'umidità Grad der Feuchtigkeit min/max %	Tessuto Stoff g/m ²
1000	Nettovolumen x 0,8	5:1	-10 ÷ +50	30 ÷ 95	180



VISTA FRONTALE/FRONTANSICHT



VISTA DALL'ALTO/OBENANSICHT



Modulo serranda
Dämpfermodul



Dettaglio telo
Detail Tuch