



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

Features:

- 1 - exclusive for fuel extraction from below
- 2 - can be coupled to extraction boxes or inlets
- 3 - high-strength polypropylene cover 180 gr/m²
- 4 - supplied with shutter module

Impianto modulare - Modular system



Impianto integrato - Integrated 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.

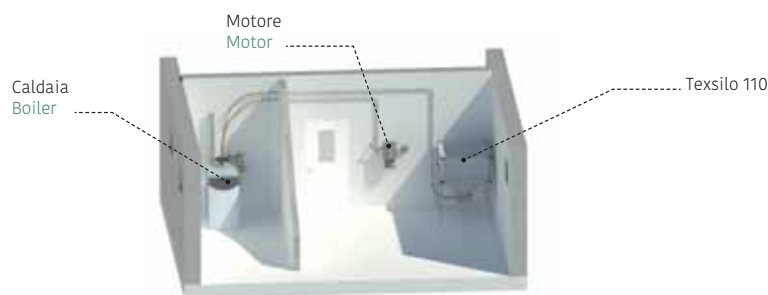
Texsilo 110 can store up to 1000 l of biomass fuel exploiting the available space in a clever way. It is supplied disassembled in a small single package, allowing it to be assembled directly on-site, without using specific tools.

The steel painted structure, designed to be ground, supports the high-strength polypropylene cover that prevents dust from escaping.

Texsilo 110, with its hopper bottom, allows it to be coupled to all extraction systems from below, such as boxes and inlets. The storage unit comes with the shutter module, making it easier to service the extraction system. The shutter also plays a crucial role in lightening the weight of the fuel on the extraction box, avoiding the "cave effect".

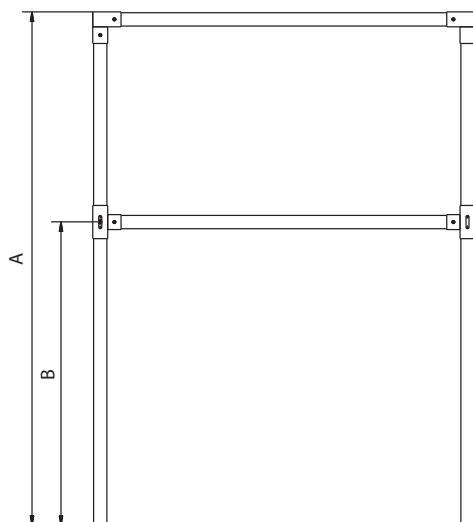
The storage unit can be filled several times through the large top loading mouth.

Disegni e misure Texsilo 110/Misure Texsilo 110

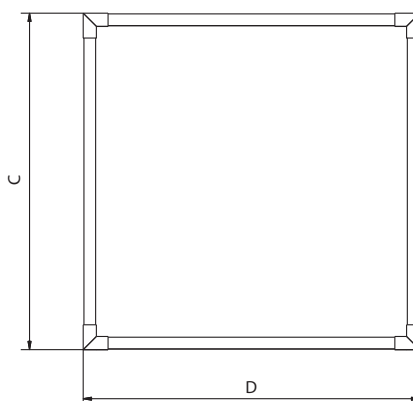


Art.	Modello Model	Misura A Size A mm	Misura B Size B mm	Misura C Size C mm	Misura D Size D mm	Peso Weight Kg
AP3450.06.12	Texsilo 110	1545	913	1150	1150	35

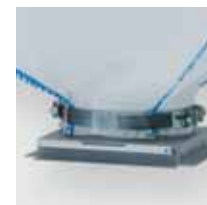
Volume netto Net volume l	Portata massima Maximum capacity Kg	Fattore di sicurezza sacco Bag safety factor	Temp. d'esercizio Bag safety factor min/max C°	Grado d'umidità Operating temp. min/max %	Tessuto Fabric g/m ²
1000	Net volume x 0,8	5:1	-10 ÷ +50	30 ÷ 95	180



VISTA FRONTALE/Front view



VISTA DALL'ALTO/Top view



Modulo serranda
Shutter module



Dettaglio telo
Canvas detail