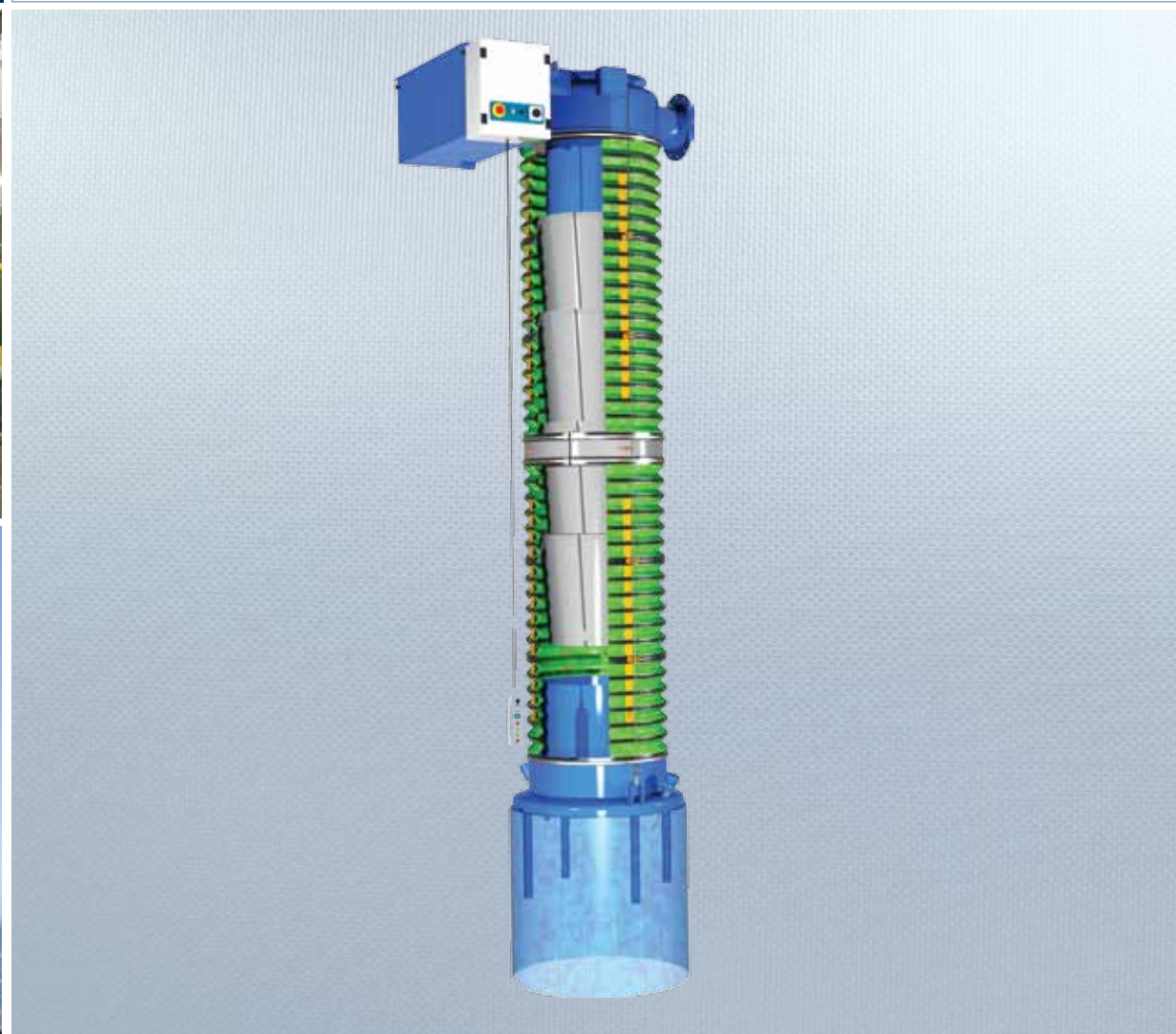


Scaricatori telescopici per grandi portate ZX



SVILUPPATO PER CARICARE NAVI, CHIATTE O STOCCAGGI ALL'APERTO CON PORTATE ELEVATE E SENZA DISPERSIONE DI POLVERE

Gli Scaricatori Telescopici ZX sono adatti per un uso continuo con una capacità di 850 m³/h (1.060 cfm).

Nella parte inferiore sono provvisti di una gonna che previene l'emissione di polveri durante lo scarico.

La risalita dello scaricatore è controllata da una motorizzazione elettrica.

Sulla testata superiore lo scaricatore è provvisto di una flangia di aspirazione per il collegamento ad un filtro centralizzato.

Caratteristiche



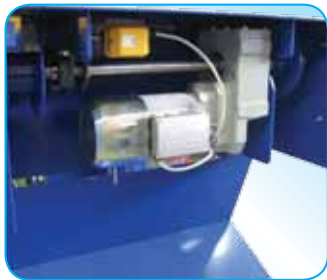
- **Diametro Ingresso:** 500 mm (32 in);
- **Portata Massima:** 850 m³/h (1.060 cfm);
- **Massima Estensione:** fino a 25 mt (98,4 ft);
- **Motore Elettrico di Sollevamento:** 1,1 kW;
- **Temperatura di lavoro:** da - 40°C fino a + 150°C;
- **N. 2 Cavi esterni di risalita** non in contatto con il flusso del materiale. Estendono e retraggono lo scaricatore senza ostruire il flusso e senza abrasione;
- **N. 2 Indicatori di Livello** posti fuori dal flusso del materiale.

Vantaggi



- ✓ **Il disegno speciale della gonna** assicura un carico eccellente e senza dispersione di polvere;
- ✓ **La grande portata** permette il carico di materiale in breve tempo;
- ✓ **Sono disponibili diversi materiali di costruzione** per adattarsi a tutte le applicazioni;
- ✓ **Alcuni componenti compresi nella fornitura standard** sono i Fine corsa di cavo lento e posizione retratto/ esteso , la Motorizzazione ed i 2 Indicatori di livello.

1 Motorizzazione

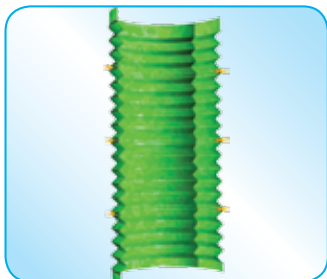


Tutte le parti in movimento sono protette dalla corrosione e dagli urti.

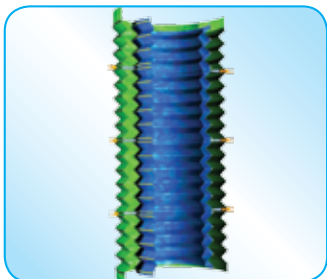
Due pulegge di avvolgimento cavi assicurano precisione e stabilità sia in estensione che in retrazione.

Finecorsa di Salita/Discesa Finecorsa di cavo lento

2 Modelli di soffietti



Soffietto singolo



Soffietto doppio



Soffietto singolo con coni grandi



SOFFIETTO IN HYPALON-NEOPRENE

- I soffietti flessibili in Neoprene ricoperti con Hypalon offrono un'elevata resistenza agli agenti atmosferici, all'abrasione e alle alte temperature, aumentando così la durata dello scaricatore nel tempo.
- Le fasce rinforzate lungo la parete esterna del soffietto sostengono i coni Grandi interni, garantendo un fissaggio saldo e sicuro.



POLIESTERE PER USO ALIMENTARE

- Adatto al contatto con alimenti
- Antistatico



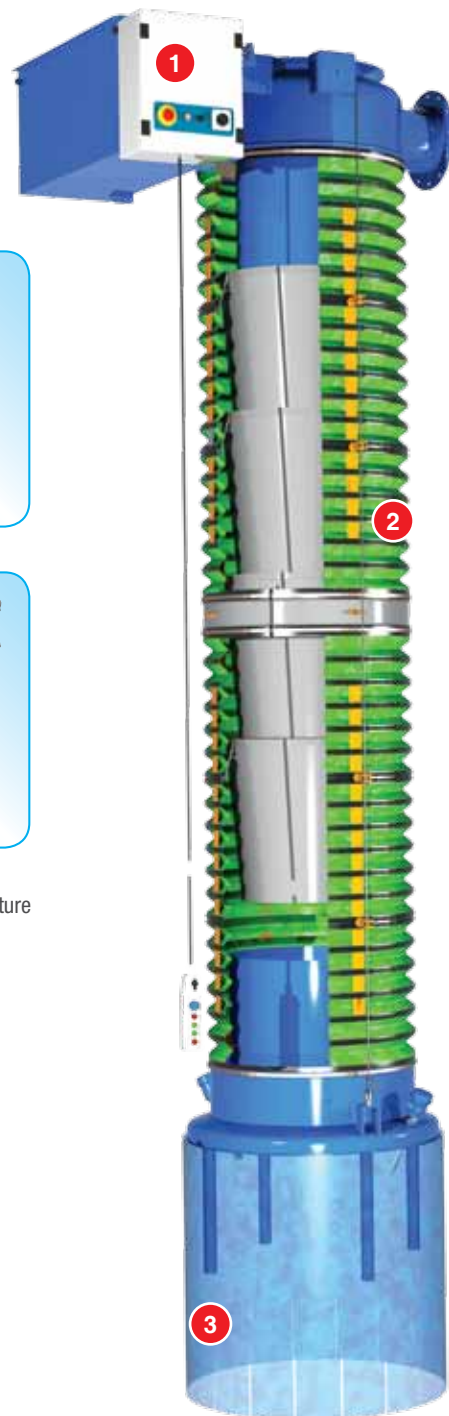
SOFFIETTO IN KEVLAR

- Adatto per basse e alte temperature

3 Gonnella di contenimento



Gli Scaricatori Telescopici per camion aperti hanno nella parte inferiore una gonnella di contenimento che, adagiandosi sul fondo o sul cumulo di materiale, evita lo spargimento di polveri nell'ambiente durante il carico. Un doppio indicatore di livello assicura una rilevazione continua del materiale scaricato e permette una risalita automatica dello Scaricatore Telescopico mantenendolo in costante contatto con il cumulo di materiale.



Accessori



- Pannello Elettrico e Pulsantiera per operazione di carico automatica
- Pulsantiera wireless per operare fino a 100 m di distanza.



Diverse tipologie di indicatori di livello disponibili



Vibratore elettrico installato nella bocca di uscita inferiore agevola lo scarico di materiali poco scorrevoli.

Applicazioni



06307223 Settembre 2012 I dati di questo documento possono essere modificati a qualsiasi momento senza preavviso.



www.wamgroup.com