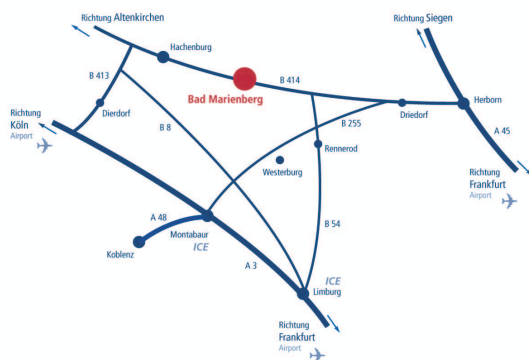




_Triturare_Trasportare_Vagliare_Separare_Stoccare

Tecnologie per lo stoccaggio e bunker



Vecoplan

sustainable technology

Vecoplan AG
Vor der Bitz 10
D-56470 Bad Marienberg

Tel.: +49 (0) 26 61.62 67-0
Fax: +49 (0) 26 61.62 67-70

pigozzo
roviGO

agente esclusivo per l'Italia:
PIGOZZO Francesco
via Cassalveghe 51 - 45100 Concadirame (RO) Italy
T +39 0425 930511-2 F +39 0425 930503
www.pigozzo.it info@pigozzo.it

www.vecoplan.de



Sistema di carico-scarico automatico

Noi offriamo elevatori, verticali e laterali con capacità fino a 300 m³/h, per il riempimento completamente automatico di silos, per il carico di camion e per l'alimentazione di: Caldaie, gassificatori, inceneritori, etc. Altezza di stoccaggio fino a 15mt e lunghezza fino a 30 mt. E' possibile la realizzare in linea con numerosi box di stoccaggio.

01

Sistema di scaricamento a piano mobile a spinta-trazione

Per alte capacità di stoccaggio e per alte velocità di scarico, fino a 300 m³/h. Per l'alimentazione continua degli inceneritori ed impianti similari. Il sistema può essere fornito anche nella versione interrata. Ci sono anche versioni a basso attrito, per il montaggio diretto su pavimentazione in cemento.

02

Trasportatore a catena

Per lo scarico dei silos attraverso catene di trasporto, per il carico dei camion, per lo scarico misurato da bunker temporanei e per l'alimentazione di: inceneritori, etc. A seconda del prodotto, possono essere realizzati a singola (vedi foto) o doppia catena.

03

Bunker di dosaggio vibrante

Trasporto orizzontale di scarti di legno lunghi o corti, scarti di segatura, cippato e plastica. In opzione i processi di vagliatura e l'eliminazione dei metalli. Anche sfruttabile come bunker temporaneo per lo stoccaggio e per lo scarico misurato di materiale corto e scorrevole.

04

L'obiettivo dei nostri progettisti nel disegnare il layout è di ottimizzare i costi e l'efficienza. Questo in particolare è l'obiettivo quando si progettano e si costruiscono bunker personalizzati e sistemi di stoccaggio, dal sistema di scaricamento a piano mobile a spinta-trazione al sistema di carico-scarico completamente automatizzato a soffitto raschiante, ai nastri di scarico.

- volume di stoccaggio fino a 1800 m³ per unità
- scarico continuo progettato per lavoro non stop 24 h
- sistemi per alimentazione caldaie, per cementifici, etc.
- scaricamento da bunker
- punti di accettazione per scarico camion

VECOPLAN tecnologie per lo stoccaggio e bunker

Efficienti sistemi di stoccaggio, carico-scarico e trasporto

