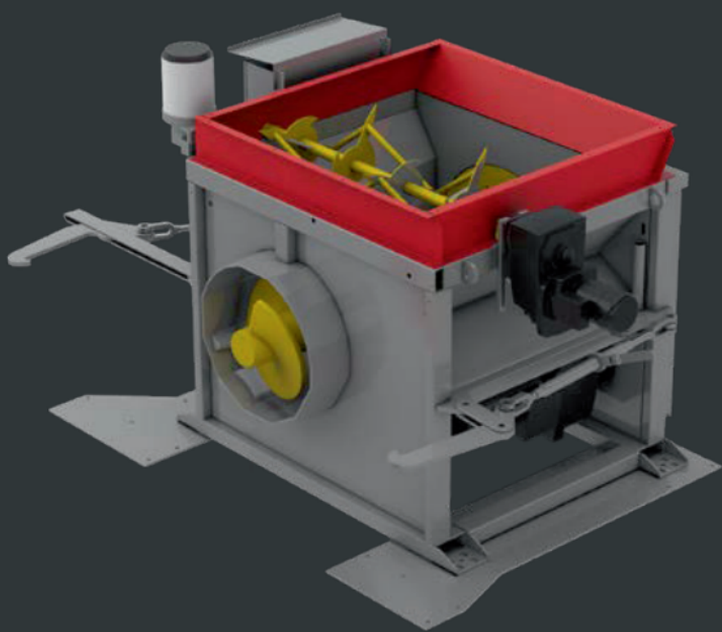




IL SISTEMA DI SMALTIMENTO MOBILE PER
L'IMPIEGO FLESSIBILE E STAZIONARIO



MobiPress



H&G MobiPress

La logistica dello smaltimento di nuova generazione

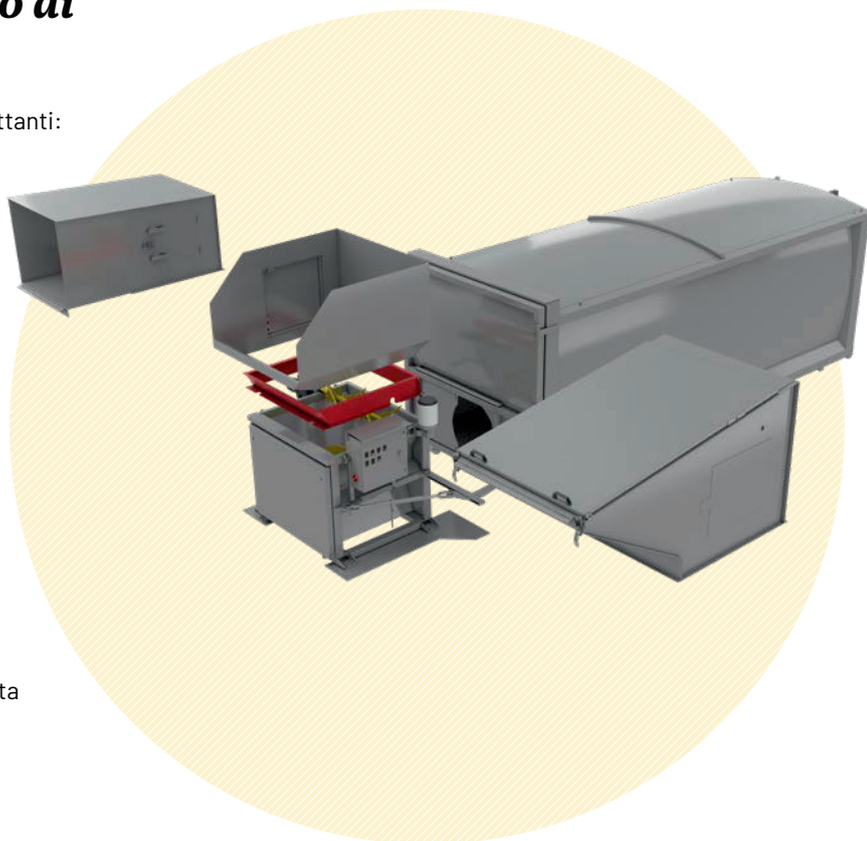
La MobiPress H&G è l'evoluzione dei contenitori autocompattanti: mobile, flessibile e progettato per l'uso stazionario.

Grazie al design universale dell'adattatore, la variante di installazione può essere determinata e modificata in modo variabile. Tutte le opzioni sono disponibili tra carico a terra, con rampa o con dispositivo di ribaltamento.

L'installazione di tutti i componenti dell'impianto avviene secondo il nostro innovativo principio plug-and-play. In questo modo, il compattatore a coclea è rapidamente configurato e pronto per essere collegato.

Approfittate della variabilità della MobiPress H&G e generate pesi di riempimento due volte superiori rispetto ai sistemi di smaltimento tradizionali.

Il sistema di smaltimento mobile per un utilizzo flessibile e stazionario: la MobiPress H&G offre una soluzione completa alle esigenze della logistica di smaltimento dei rifiuti.



Vantaggi

Per l'uso mobile:

- Protezione della tecnologia dell'impianto con solo 32A
- Pannello di controllo installato in modo permanente sul compattatore a coclea e pronto per essere collegato
- Plug-and-Play di tutti i componenti dell'impianto
- Piastra di base in acciaio sotto il compattatore a coclea (smontaggio e smontaggio rapidi)

Per dimezzare la vostra logistica di smaltimento:

- 6 t di peso in un contenitore da 31 m³
- Pesi di riempimento 2-3 volte superiori rispetto ai sistemi di smaltimento convenzionali
- 50% di riduzione delle emissioni di CO²

TUTTO A COLPO D'OCCHIO

Modelli



**Frazione
rifiuti industriali e film**



**Frazione
cartone**

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE (entrambe le varianti)

- Pannello di controllo con elemento riscaldante (attaccato al compattatore a coclea)
- Tecnologia di controllo intelligente
- Telecomando da remoto con cavo di 5m
- Motore da 7,5 kW protetto con collegamento a 32A
- Unità di lubrificazione centralizzata sul compattatore a coclea
- Piastra di base in acciaio per il fissaggio della macchina su asfalto/pavimentazione

PROPRIETÀ (entrambe le varianti)

Compattazione / Pesì di riempimento	6 tonnellate
Dimensioni della struttura	1.650 x 1.500 x 1.300 mm
Ingombro	10.000 x 3.500 mm
Potenza	7,5 kW-10 UpM

↓



**Collegamento
elettronico &
protezione con
connettore CEE
32A**

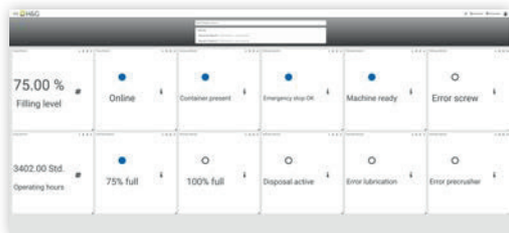
TECNICA DI CONTROLLO SMART

La soluzione di smaltimento digitale multifunzionale

La tecnologia di controllo intelligente è il complemento perfetto per la vostra logistica di smaltimento e si adatta al vostro processo di smaltimento preferito.

In questo modo, i messaggi di livello pre-pieno e pieno non vengono inviati solo all'operatore, ma in parallelo anche all'azienda responsabile dello smaltimento dei rifiuti, per pianificare in anticipo il cambio del container.

Grazie alla connessione GSM della tecnologia di controllo Smart, il sistema è accessibile online da qualsiasi parte del mondo. La vostra dashboard vi mostra in qualsiasi momento lo stato e tutti i messaggi attuali dell'impianto.



Vantaggi

Messaggi automatici del livello di riempimento: gli addetti allo smaltimento e gli operatori vengono informati in parallelo tramite messaggi pre-pieno e pieno

Assistenza remota in tutto il mondo: il nostro team di assistenza ha accesso online allo stato della macchina e può correggere i messaggi di errore tramite manutenzione remota. Così risparmiate tempo prezioso e costi

Assistenza in tempo reale: supporto agli utenti, ad esempio per l'impostazione dei parametri del livello di riempimento o temporali - oppure trasferimento di nuove funzioni di programma online in pochi minuti

Manutenzione efficiente: le ore e la quantità di funzionamento della macchina possono essere inviate all'operatore e al tecnico dell'assistenza per una migliore pianificazione



SOLUZIONI SENZA COMPROMESSI

Dispositivo di ribaltamento mobile



Raccogliete i materiali riciclabili e i rifiuti in modo centralizzato prima di compattarli? I nostri dispositivi mobili di ribaltamento completano la vostra logistica dei rifiuti. Sia che si tratti di contenitori standard DIN o, con gli opportuni adattamenti, di contenitori speciali, con questa attrezzatura aggiuntiva godrete di una totale flessibilità per le vostre opzioni di installazione in loco.

La piastra di adattamento



La piastra di adattamento è il complemento perfetto per i vostri container che hanno un'apertura diversa rispetto al compattatore a coclea. Il vostro vantaggio: in questo modo potete integrare il nostro sistema di smaltimento mobile direttamente nella vostra logistica di smaltimento ed utilizzare il vostro container.

Il container intercambiabile H&G



Il container intercambiabile è accoppiato al compattatore a coclea come unità mobile e viene sganciato per lo smaltimento in modo rapido e semplice. Nella porta posteriore a una sola entrata si trova l'apertura di compressione per il compattatore a coclea.

Inoltre, il container intercambiabile H&G (di 31 m³ di volume) si adatta alle vostre esigenze di flessibilità nella logistica dello smaltimento:

- container mobile classico con tetto fisso in acciaio
- container con tetto a verricello

Per un uso universale nella vostra logistica di smaltimento.



VARIANTI DI INSTALLAZIONE



Variante per alimentazione a raso



Variante per alimentazione con rampa



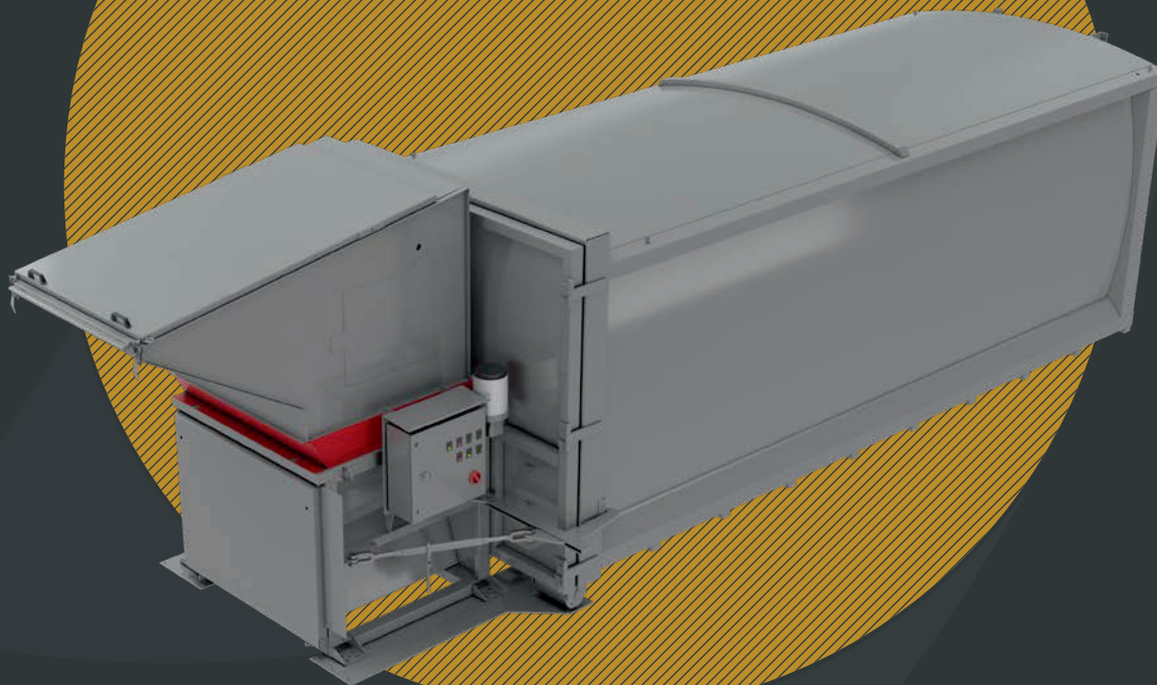
Variante per alimentazione a raso con sistema di ribaltamento

Alimentazione a raso con sistema di ribaltamento

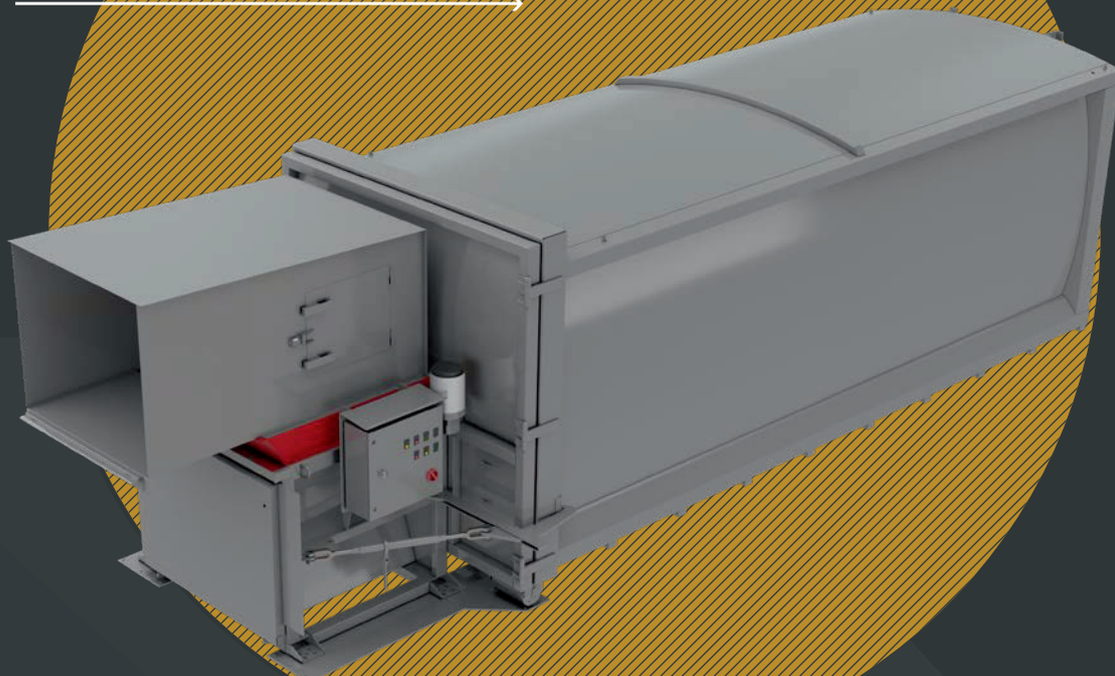


VARIANTI DI INSTALLAZIONE

*Alimentazione
su rampa*



Alimentazione a raso



Inspired Steelcraft

made in Germany around the world



H&G Entsorgungssysteme GmbH

Lützelner Straße 46 • D-57299 Burbach (Germania)

Telefono: +49(0)2736/5096-0

info@hg-systems.com

hg-systems.com
