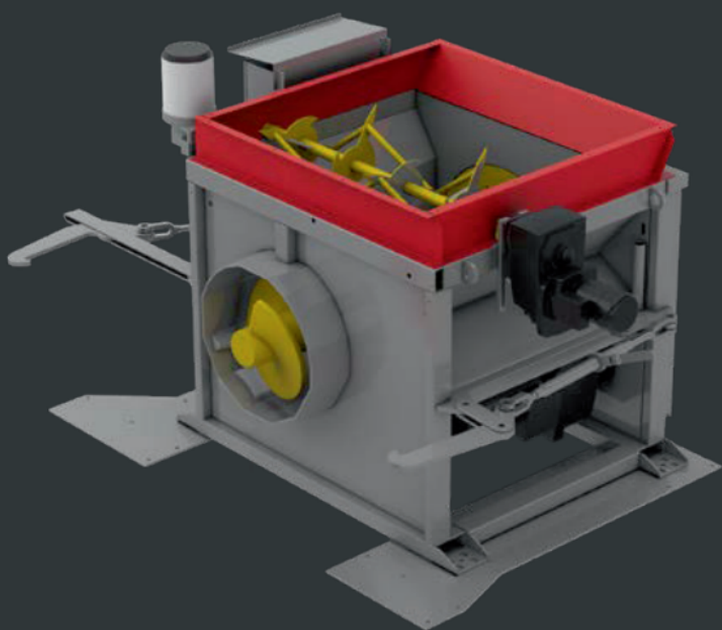




LE SYSTÈME D'ÉLIMINATION MOBILE POUR
L'UTILISATION FLEXIBLE ET STATIONNAIRE



MobiPress



H&G MobiPress

La logistique d'élimination nouvelle génération

La MobiPress H&G est l'évolution des conteneurs auto-pressants: mobile, flexible et conçue pour une utilisation stationnaire.

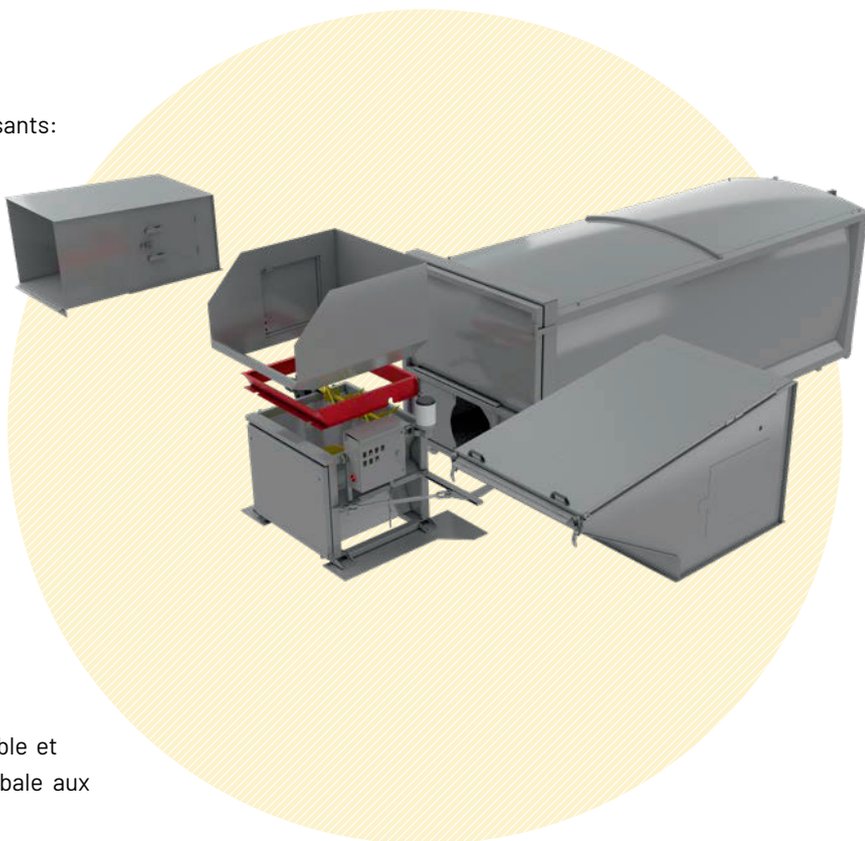
Grâce à la construction universelle de l'adaptateur, il est possible de déterminer la variante d'installation et de la modifier à tout moment.

Toutes les options sont disponibles: chargement au niveau du sol, chargement sur rampe ou chargement avec dispositif de levage et de basculement.

Le montage de tous les composants de l'installation s'effectue selon notre principe innovant Plug-and-Play. Le compacteur à vis est ainsi rapidement mis en place et prêt à être branché.

Profitez de la variabilité de la MobiPress H&G et générez des poids de remplissage deux fois plus élevés que par rapport aux systèmes d'élimination traditionnels.

Le système d'élimination mobile pour une utilisation flexible et stationnaire: la MobiPress H&G apporte une solution globale aux besoins de la logistique d'élimination.



Avantages

Pour une utilisation mobile:

- Protection de la technique de l'installation avec seulement 32A
- Commande intégrée au compacteur à vis et prête à être branchée
- Plug-and-Play de tous les composants de l'installation
- Plaque de fond en acier au dessous du compacteur à vis (démontage et montage rapides)

Pour réduire de moitié votre logistique d'élimination des déchets:

- 6t de poids de remplissage dans un conteneur de 31 m³
- Poids de remplissage 2 à 3 fois plus élevés que les systèmes d'élimination traditionnels
- 50 % de réduction de CO²

TOUT EN UN SEUL COUP D'ŒIL

Variantes de modèles



Fraction
Déchets industriels & film



Fraction
Cartons

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE (les deux variantes)

- Commande avec élément chauffant (fixé au compacteur à vis)
- Technique de commande Smart
- Télécommande à distance avec 5 m de câble
- Moteur de 7,5 kW protégé avec raccordement 32A
- Unité de lubrification centrale sur le compacteur à vis
- Plaque de sol en acier pour la fixation de la machine sur l'asphalte/les pavés

CARACTÉRISTIQUES (les deux variantes)

Compactage / poids de remplissage	6 t
Dimensions du boîtier	1.650 x 1.500 x 1.300 mm
Surface d'installation	10.000 x 3.500 mm
Puissance	7,5 kW-10 UpM




**Protection du
raccordement
électrique avec
fiche CEE32A**

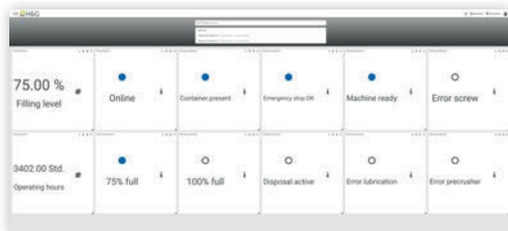
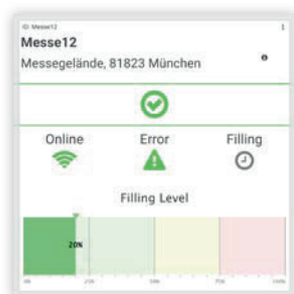
LA TECHNIQUE DE COMMANDE SMART

La solution multifonctionnelle et digitale de gestion des déchets

La technique de commande Smart est le complément parfait de votre logistique d'élimination et s'adapte à votre processus d'élimination des déchets préféré.

Ainsi, les messages de pré-remplissage et de remplissage sont envoyés non seulement à l'opérateur, mais aussi, en parallèle, à l'entreprise de collecte compétente, afin de planifier à l'avance le changement de conteneur.

Grâce à la connexion GSM de la technique de commande Smart, il est possible d'accéder au système en ligne dans le monde entier. Votre dashboard vous indique à tout moment l'état et tous les messages actuels de la machine.



Avantages

Messages automatisés sur le niveau de remplissage:

L'entreprise de collecte et l'opérateur sont informés en parallèle par des messages pré-plein et plein.

Service à distance dans le monde entier: notre équipe de service a accès en ligne à l'état de la machine et peut corriger les messages d'erreur à distance. Vous économisez temps et coûts précieux.

Assistance en direct: assistance aux utilisateurs - par ex. pour le réglage des paramètres de niveau ou de temps - ou transmission en ligne de nouvelles fonctions de programme en quelques minutes.

Maintenance efficace: les heures de fonctionnement et les volumes de production de la machine peuvent être envoyées aux opérateurs et aux techniciens de service pour une meilleure planification.



SOLUTIONS SANS COMPROMIS

Dispositif mobiles de levage et de basculement



Chez vous, les matières recyclables et les déchets sont d'abord collectés de manière centralisée avant d'être compactés ? Nos dispositifs mobiles de levage et de basculement complètent votre logistique des déchets. Qu'il s'agisse de conteneurs normalisés DIN ou - avec les adaptations nécessaires - de conteneurs spéciaux: avec cet équipement supplémentaire, vous bénéficiez d'une flexibilité totale pour vos variantes d'installation sur site.

La plaque d'adaptation



La plaque d'adaptation est le complément parfait pour vos conteneurs existants qui ont une ouverture différente du compacteur à vis. Votre avantage: vous pouvez ainsi intégrer sans problème notre système de gestion des déchets mobile dans votre logistique de collecte et utiliser vos conteneurs existants.

Le container amovible H&G

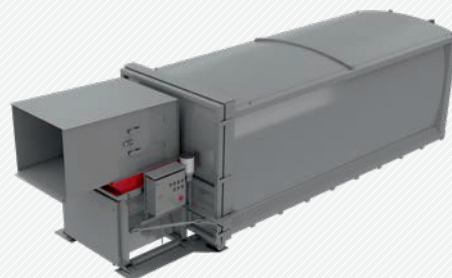
Le container amovible est relié au compacteur à vis en tant qu'unité mobile et se détache rapidement et facilement pour l'élimination. Dans la porte arrière à un seul passage se trouve l'orifice d'injection pour le compacteur à vis.

De plus, le container amovible H&G (31 m³ de volume) s'adapte à votre besoin de flexibilité dans la logistique d'élimination:

- Container amovible classique avec toit fixe en acier
- Container amovible avec toit ouvrant

Pour une utilisation universelle dans l'ensemble de votre logistique d'élimination.

VARIANTES D'INSTALLATION



Installation chargement au niveau du sol



Installation chargement sur rampe



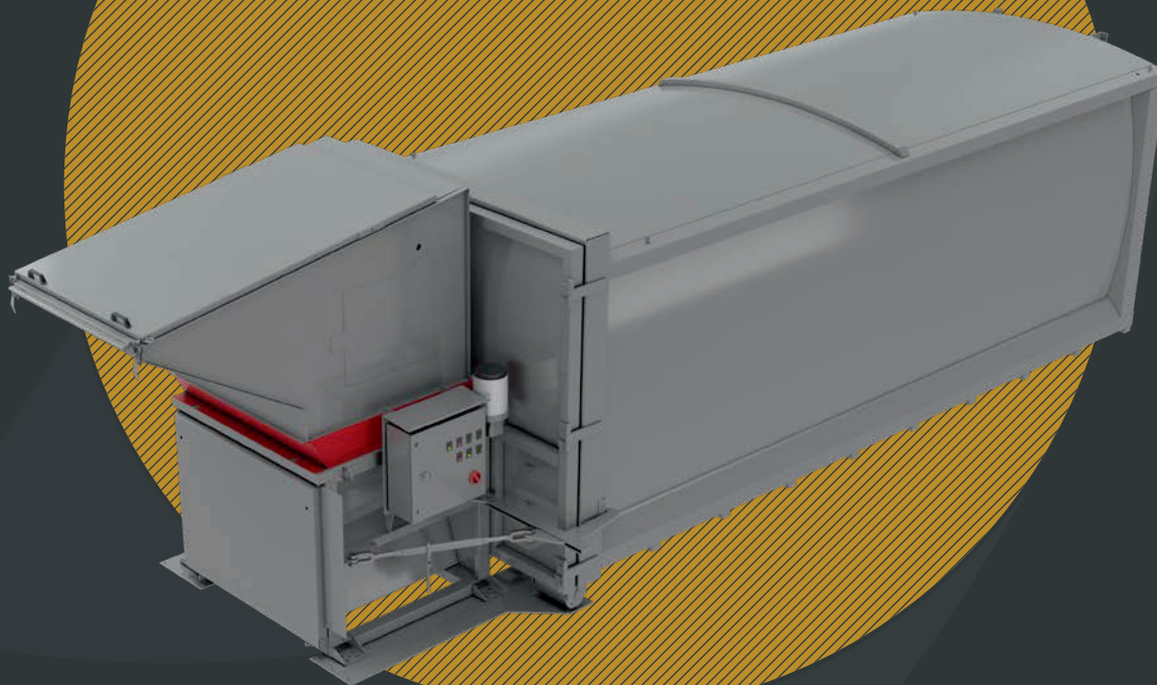
Installation chargement avec dispositif de levage et de basculement

Chargement au niveau du sol avec dispositif de levage et de basculement

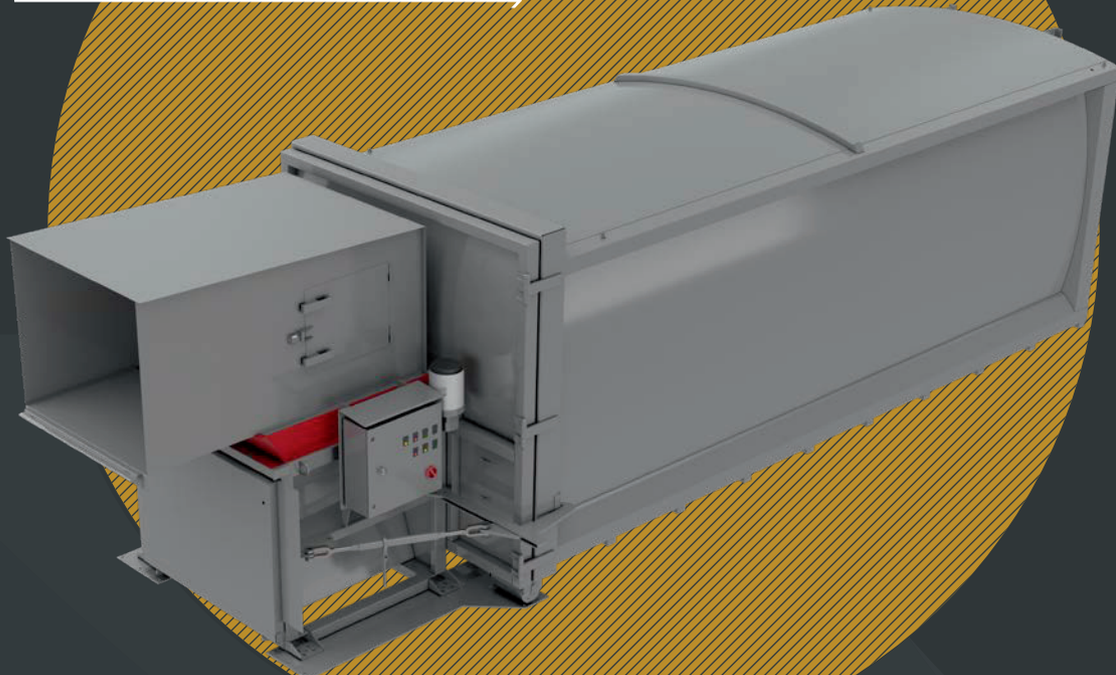


VARIANTES D'INSTALLATION

*Chargement
sur rampe*



*Chargement au
niveau du sol*



Inspired Steelcraft

made in Germany around the world



H&G Entsorgungssysteme GmbH

Lützelner Straße 46 • D-57299 Burbach (Allemagne)

Téléphone: +49(0)2736/5096-0

info@hg-systems.com

hg-systems.com
