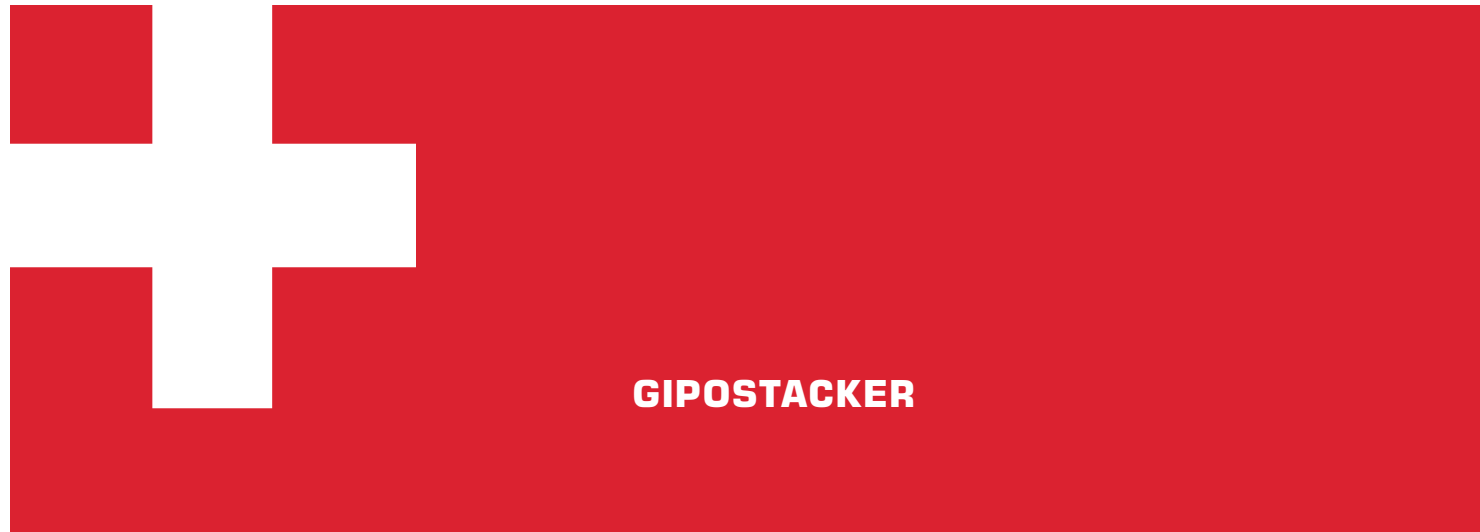




SWISS POWER



GIPOSTACKER – EINFACH UND WIRTSCHAFTLICH

GIPOSTACKER – SIMPLE AND ECONOMICAL

GIPOSTACKER – SIMPLE ET RENTABLE

Mit dem Einsatz von unseren mobilen GIPO- Haldenbändern wird die Produktivität gesteigert und die Wirtschaftlichkeit erhöht. Das Haldenband reduziert den Einsatz für den Radlader und die Kosten für den Bediener. Dadurch können enorme Kosten beim Kraftstoff eingespart werden. Wie alle unsere GIPO-Anlagen überzeugen auch die Haldenbänder durch die einfache Technik, die Bedienerfreundlichkeit und die geringen Wartungskosten. Weiter sind die mobilen Haldenbänder einfach zu transportieren. Sie sind für hohe Leistungen ausgelegt und lassen sich ideal mit unseren raupenmobilen Brech- und Siebanlagen kombinieren.

Using our mobile GIPO stockpile conveyors can boost productivity and improve profitability. The stockpile conveyor reduces the use of wheel loaders and therefore cuts the over all fuel and operating expenses. Like all our GIPO plants, the stockpile conveyors are notable for their technological simplicity, user-friendliness and low maintenance costs. Moreover the mobile stockpile conveyors are easy to transport. They are designed for high performance and work perfect in combination with our track-mounted crusher and screener plants.

L'utilisation de nos tapis de décharge mobiles GIPO permet d'augmenter la productivité et d'accroître la rentabilité. Le tapis de décharge réduit l'utilisation de la chargeuse sur pneus et les coûts pour l'opérateur. Un tel avantage offre la possibilité de réaliser des économies considérables en termes de carburant. Comme toutes nos installations GIPO, les tapis de décharge sont convaincants grâce à leur technologie simple, leur facilité d'utilisation et leur faible coût d'entretien. De plus, les tapis de décharge mobiles sont faciles à transporter. Ils sont conçus pour des rendements élevés et peuvent être idéalement combinés avec nos installations de concassage et de criblage sur chenilles.



Radiale Haldenschüttung / Radial Stockpile /
Déversement dans le sens radial



RADMOBILE GIPOSTACKER – PRAKTISCH UND FLEXIBEL

WHEEL-MOUNTED GIPOSTACKERS – PRACTICAL AND FLEXIBLE

GIPOSTACKER SUR ROUES – PRATIQUE ET FLEXIBLE

Die radmobilen Haldenbänder GIPOSTACKER überzeugen durch ihre einfache Technik. Mit dem Schwenkantrieb kann das Haldenband radial bewegt werden. Die Haldenbänder werden diesel-hydraulisch von leistungsstarken Dieselmotoren angetrieben. Das vollhydraulische Antriebskonzept ist gegen Staub, Feuchtigkeit und Vibrationen völlig unempfindlich. Die Haldenbänder sind einfach zu transportieren und sind schnell betriebsbereit. Weitere Merkmale der Anlagen sind die optimale Zugänglichkeit und die einfache Wartung.

The wheel-mounted GIPOSTACKER stockpile conveyors stand out because of their simple technology. The swivel drive enables the stockpile conveyor to be operated with a radial motion. The stockpile conveyors use hydraulic diesel drives with powerful diesel engines. The fully hydraulic drive concept is totally resistant against dust, humidity and vibrations. The stockpile conveyors are easy to transport and quickly ready for operation. The plants also feature optimum accessibility and ease of maintenance.

Les tapis de décharge sur roues GIPOSTACKER séduisent par la simplicité de leur équipement technique. L'entraînement pivotant permet de déplacer le tapis de décharge dans le sens radial. Les tapis de décharge sont entraînés par des moteurs diesel hydrauliques performants. Ce système d'entraînement entièrement hydraulique est complètement résistant à la poussière, à l'humidité et aux vibrations. Les tapis de décharge sont transportables en toute simplicité et opérationnels dans de brefs délais. Les installations se distinguent également par leur accessibilité optimale et leur simplicité d'entretien.





- Radfahrwerk
- Hohe Wendigkeit auf Aufbereitungsplatz
- Schnelle Einsatzbereitschaft und Standortwechsel
- Sehr gute Zugänglichkeit zu allen Komponenten



- Wheel-mounted chassis
- Highly manoeuvrable at the processing yard
- Fast set-up time and change of location
- Excellent accessibility to all components

- Châssis à roues
- Maniabilité élevée sur le site de traitement
- Disponibilité opérationnelle dans les plus brefs délais et changement rapide de lieu d'intervention
- Excellente accessibilité à l'ensemble des composants



Gurtbreite/Belt width/Largeur de bande

Förderbandlänge/Conveyor belt length/

Longueur du tapis de convoyage

Abwurfhöhe/Discharge height/Hauteur de déversement

Leistung bis/Capacity up to/Puissance jusqu'à

Powerpack/Power pack/Power pack

Transportlänge/Transport length/Longueur de transport

Transportbreite/Transport width/Largeur de transport

Transporthöhe/Transport height/Hauteur de transport

Gewicht/Weight/Poids

GIPOSTACKER FB 08150

800 mm

15000 mm

6400 mm

400 t/h

CAT / 34kW

12100 mm

2500 mm

3110 mm

4100 kg

GIPOSTACKER FB 10190

1000 mm

19000 mm

8000 mm

600 t/h

CAT / 50kW

13150 mm

3100 mm

3500 mm

8200 kg

GIPOSTACKER FB 10230

1000 mm

23000 mm

9500 mm

400 t/h

CAT / 50kW

16400 mm

3350 mm

3650 mm

9600 kg

RAUPENMOBILE GIPOSTACKER – ZUVERLÄSSIG UND ROBUST

TRACKED MOBILE GIPOSTACKERS – RELIABLE AND ROBUST

GIPOSTACKER SUR CHENILLES – FIABLE ET SOLIDE

Die raupenmobilen Haldenbänder GIPOSTACKER beeindrucken durch die kompakte Bauweise, die einfache Aufstellung und Bedienung. Mit dem Raupenfahrwerk ist eine hohe Beweglichkeit und ein schnelles Umsetzen auch im schwierigen Gelände möglich. Die Haldenbänder werden diesel-hydraulisch von leistungsstarken Dieselmotoren angetrieben. Das vollhydraulische Antriebskonzept ist gegen Staub, Feuchtigkeit und Vibrationen völlig unempfindlich. Die Haldenbänder sind in wenigen Schritten zusammengelegt, gesichert und auf einen Tieflader verladen.

The tracked mobile GIPOSTACKER stockpile conveyors stand out because of their compact design, simple installation and ease of operation. The crawler drive enables excellent manoeuvrability and fast change of location, even on challenging terrain. The stockpile conveyors use hydraulic diesel drives with powerful diesel engines. The fully hydraulic drive concept is totally resistant against dust, humidity and vibrations. The stockpile conveyors can be folded, secured and loaded onto a low boy in a few simple steps.

Les tapis de décharge sur chenilles GIPOSTACKER impressionnent par leur structure compacte et par leur simplicité de mise en place et d'utilisation. Le châssis à chenilles permet d'offrir une mobilité remarquable et un changement rapide de lieu d'intervention même sur des terrains difficiles. Les tapis de décharge sont entraînés par des moteurs diesel hydrauliques performants. Ce système d'entraînement entièrement hydraulique est complètement résistant à la poussière, à l'humidité et aux vibrations. En quelques étapes rapidement exécutées, les tapis de décharge sont assemblés, fixés et chargés sur une semi-remorque surbaissée.





- Raupenfahrwerk
- Hohe Beweglichkeit auf Aufbereitungsplatz
- Einfache Umplatzierung auch bei schwierigen Bodenverhältnissen
- Optimale Transportabmessungen
- Sehr gute Zugänglichkeit zu allen Komponenten

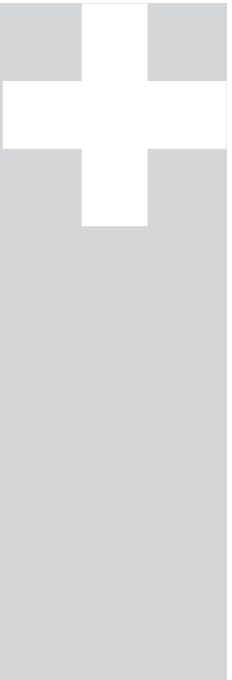
- Crawler drive
- Highly manoeuvrable at the processing yard
- Easy to move, even on challenging terrain
- Optimum measurements for transportation
- Excellent accessibility to all components

- Châssis à chenilles
- Mobilité élevée sur le site de traitement
- Déplacement simple, même sur des terrains difficiles
- Dimensions de transport optimales
- Excellente accessibilité à l'ensemble des composants



Gurtbreite / Belt width / Largeur courroie
Förderbandlänge / Conveyor belt length /
Longeur du tapis de convoyage
Abwurfhöhe / Discharge height / Hauteur de déversement
Leistung bis / Capacity up to / Puissance jusqu'à
Powerpack / Power pack / Power pack
Transportlänge / Transport length / Longueur de transport
Transportbreite / Transport width / Largeur de transport
Transporthöhe / Transport height / Hauteur de transport
Gewicht / Weight / Poids

GIPOSTACKER FB10190T	GIPOSTACKER FB10230T	GIPOSTACKER FB10230TR
1000 mm	1000 mm	1000 mm
19000 mm	23000 mm	23000 mm
8000 mm	10000 mm	10000 mm
600 t/h	400 t/h	400 t/h
CAT / 50kW	CAT / 50kW	CAT / 50kW
10200 mm	12300 mm	16200 mm
2250 mm	2400 mm	3100 mm
2400 mm	2600 mm	3000 mm
10600 kg	12700 kg	16500 kg



GIPO AG
Industriegebiet See, Zone C
Kohlplatzstrasse 15
CH-6462 Seedorf

T +41 41 874 81 10
info@gipo.ch
www.gipo.ch
Schweiz / Switzerland / Suisse



Abbildungen und Texte sind unverbindlich und können Optionen enthalten. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Leistungsdaten sind abhängig von den Einsatzbedingungen.

Illustrations and texts are not binding and may contain alternative options. We reserve the right to make technical changes. Performance data will depend on the conditions of use.

Les textes et illustrations de cette brochure sont sans engagement et peuvent comporter des options. Sous réserve de modifications techniques. Les performances indiquées sont fonction des conditions d'utilisation.