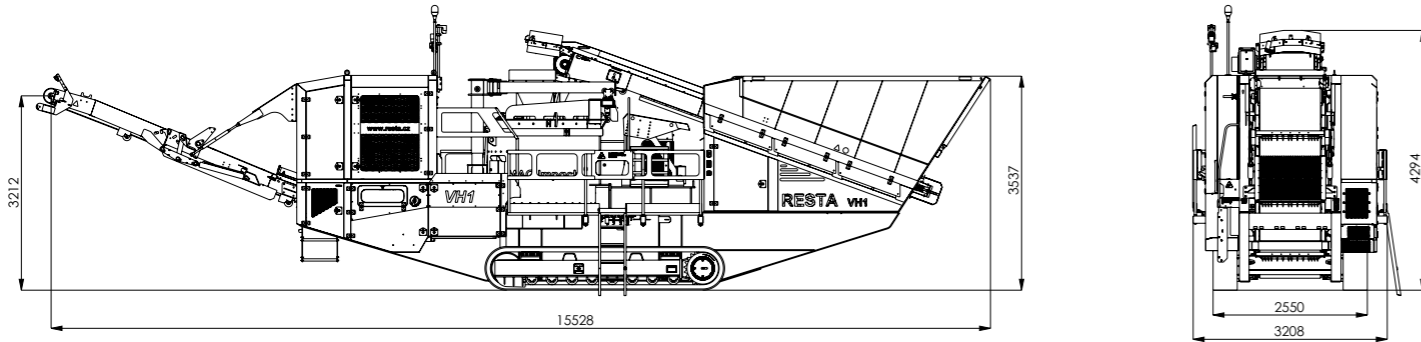
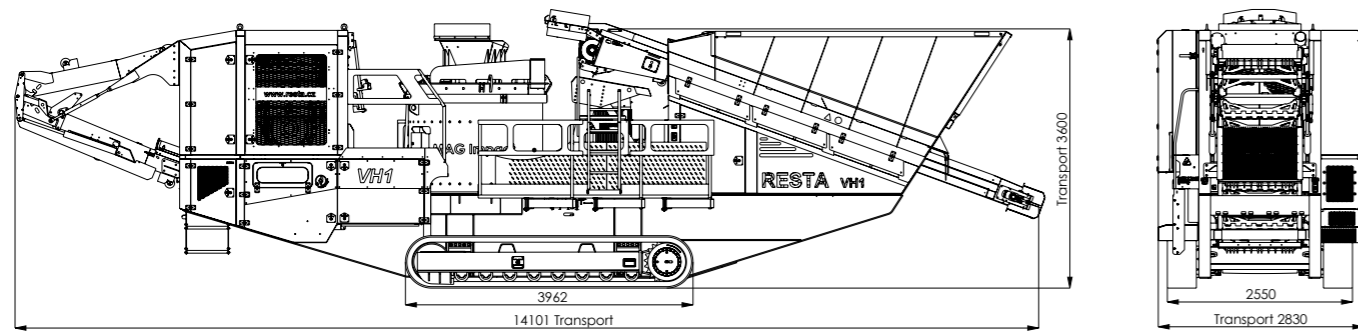


MODELL

Betriebsposition



Transportposition



RESTA s.r.o

Kontakte:

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Tschechische Republik

+420 581 741 811
Fax +420 581 299 958
✉ resta@resta.cz

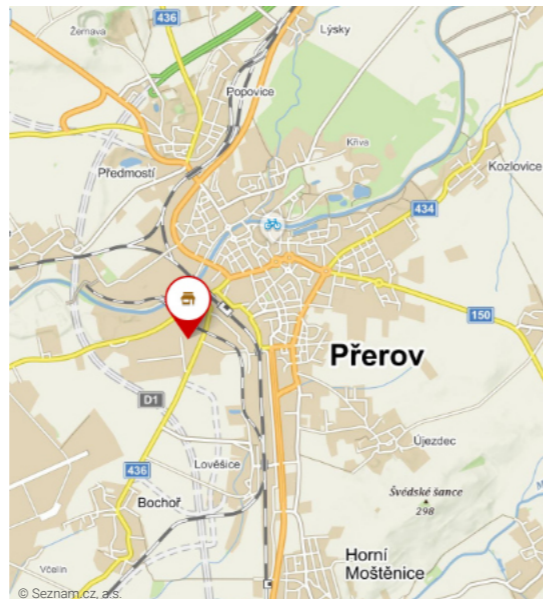
Firmendaten:

IČO: 14616807
DIČ: CZ14616807

GPS: 49.4435458 N, 17.4361281 E



www.resta.cz



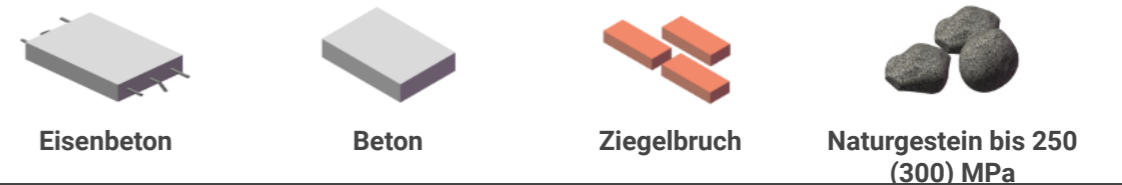
RESTA VH1 2100

Mobiler Prallbrecher



| | |
|------------------------|--|
| Aufgabegröße | 0-100 mm |
| Endprodukt | 0-40 mm (abhängig von den Gesteineigenschaften und der Umfangsgeschwindigkeit) |
| Durchsatz | 90-150 t/h |
| Aufgabetrichter | 6 m ³ |
| Gewicht | 32 t |

GEBROCHENES MATERIAL:



RESTA s.r.o.
IČO: 14616807
DIČ: CZ 14616807

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Tschechische Republik

✉ resta@resta.cz
+420 581 741 811

www.resta.cz

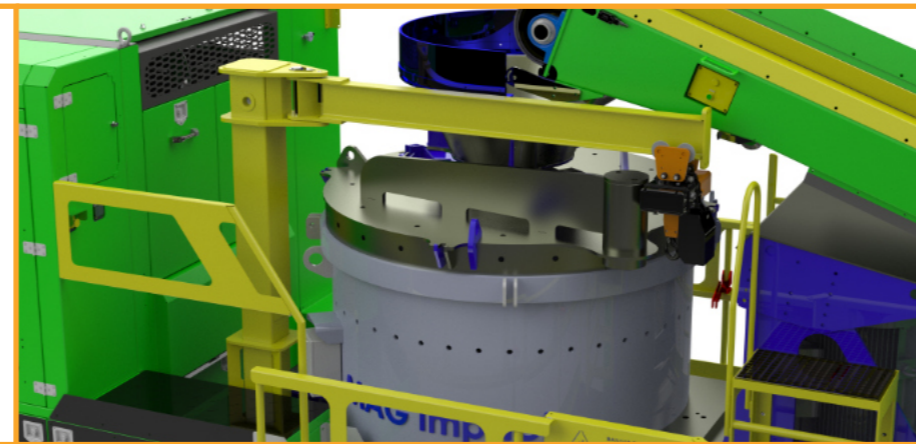


RESTA s.r.o.
IČO: 14616807
DIČ: CZ 14616807

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Tschechische Republik

✉ resta@resta.cz
+420 581 741 811

www.resta.cz



Bedienung

- ✓ halbautomatische Steuerung
- ✓ einfacher und sicherer Zugang zu allen Betriebs- und Servicepunkten
- ✓ Option – Vordach zum Wetterschutz des Betreibers
- ✓ proportionale Raupensteuerung
- ✓ Antrieb der Raupe mit zwei Gänge

Wartung und Service

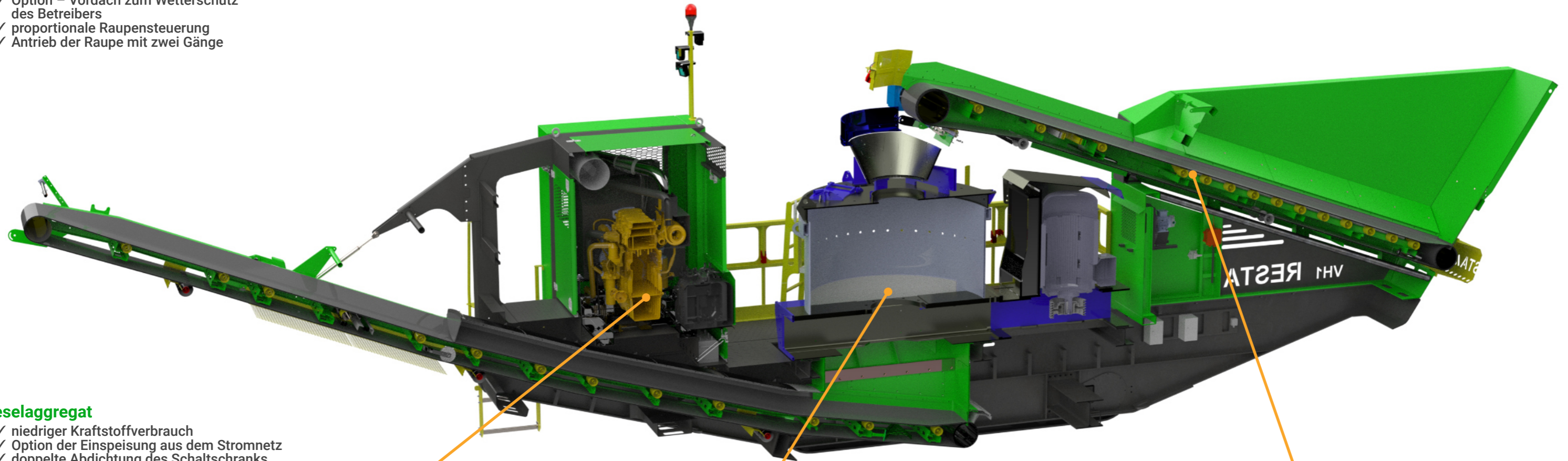
- ✓ Kompakte Bauweise
- ✓ generell einfacher Zugang
- ✓ Einfache Bedienung

Hebezeug zur Manipulation

- ✓ Einfacher und schneller Wechsel der Brechwerkzeuge
- ✓ generell einfacher Zugang

Metal Detector

- ✓ Schutz gegen Schäden von Unbrechbaren Gegenständen
- ✓ Einstelbare Empfindlichkeit



Dieselaggregat

- ✓ niedriger Kraftstoffverbrauch
- ✓ Option der Einspeisung aus dem Stromnetz
- ✓ doppelte Abdichtung des Schaltschranks
- ✓ einfache Wartung

Aufgabetrichter und Förderrinne

- ✓ Breiter Trichter mit niedriger Füllhöhe
- ✓ Fließende Regulation der Aufgabegeschwindigkeit

Einstellung des Brechers

- ✓ Änderung der Korngrößenkurve des Ausgangsmaterials durch Änderung der Umdrehungen des Brechers
- ✓ ausgezeichnete Kubizität unabhängig von der Brecherdurchsatz und Struktur des Eingangsmaterials
- ✓ flexibel einsetzbar durch ein breites Spektrum von Brechwerkzeugen
- ✓ hoher Zerkleinerungsgrad
- ✓ einfacher und schneller Brechwerkzeugenwechsel

