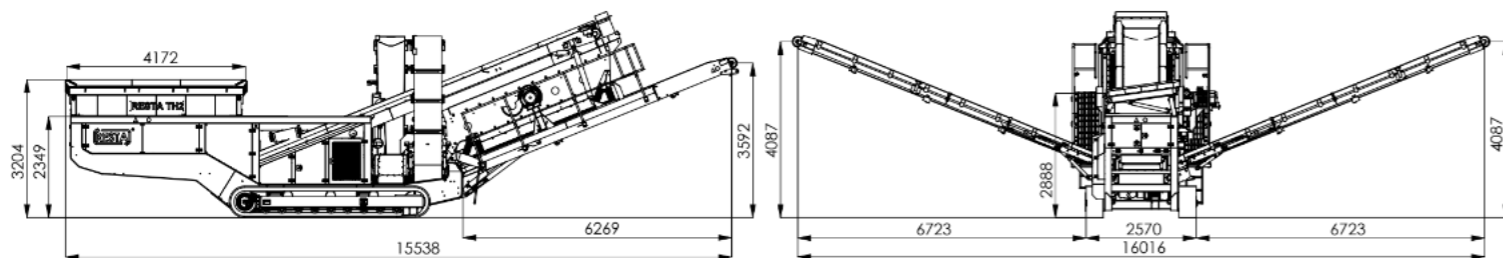
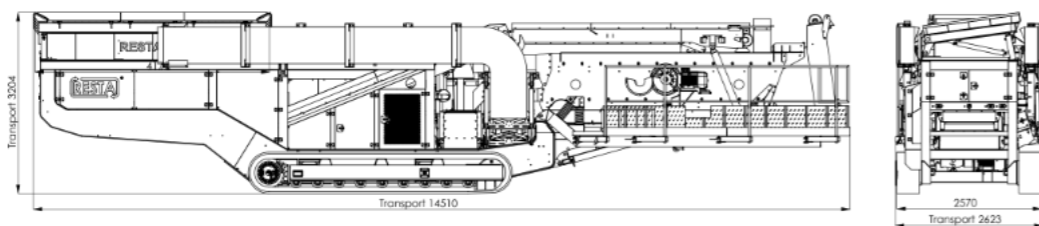


PROVEDENÍ

Provozní poloha



Transportní poloha



RESTA s.r.o

Kontaktní údaje:

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Česká republika

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

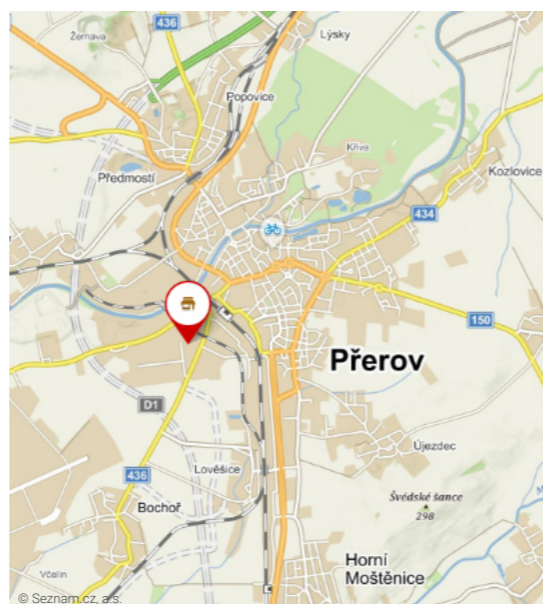
www.resta.cz

Identifikační údaje firmy:

IČO: 14616807
DIČ: CZ14616807

Společnost je zapsána u Krajského soudu v Ostravě oddíl C, vložka č. 50597

GPS: 49.4435458 N, 17.4361281 E



RESTA TH2 1600x4000 Mobilní třídič



Max. vstupní kus	max. 900 mm
Výstupní frakce	3+1 frakce (dle okatosti použitých sít)
Výkon	150 - 270 t/h
Násypka	7 m ³
Hmotnost	26 t

ZPRACOVÁVÁ:



živičné kry



beton



cihelné sutě



přírodní kamenivo



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

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Česká republika

resta@resta.cz
+420 581 741 811

www.resta.cz

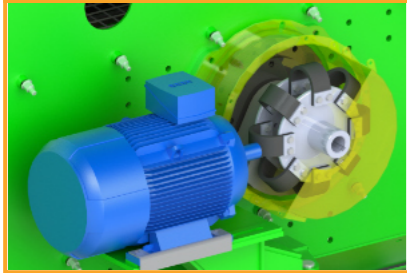
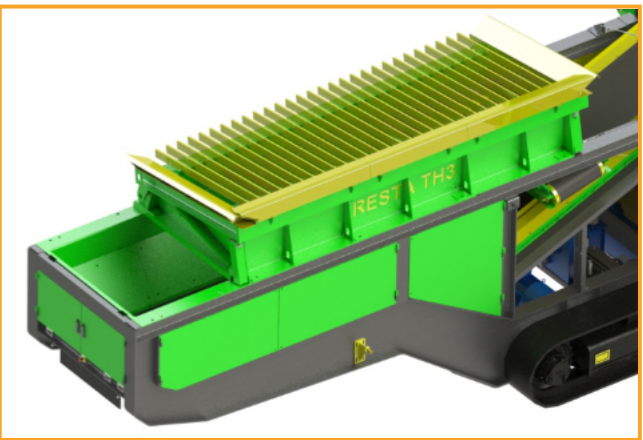
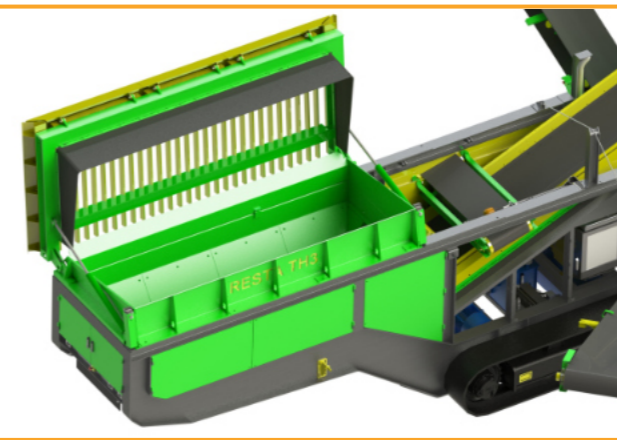


RESTA s.r.o.
IČO: 14616807
DIČ: CZ 14616807

Kojetínská 3120/75
750 02 Přerov
Česká republika

resta@resta.cz
+420 581 741 811

www.resta.cz



Údržba a servis

- ✓ jednoduchá údržba díky elektrickým pohonům
- ✓ ložiska s celoživotním mazivem
- ✓ malé množství provozních kapalin
- ✓ lehce servisovatelná spojka třídiče a elektromotoru

Třídič

- ✓ plynulá regulace otáček budiče
- ✓ vysoká provozní spolehlivost
- ✓ vysoký výkon a robustní konstrukce
- ✓ snadná výměna náhradních dílů
- ✓ všechna síta příčně napínána
- ✓ volba sklonu třídiče 18° - 22°

Násypka s roštem

- ✓ dálkově ovládaný hydraulický sklopný rošt
- ✓ letmé tyče pro jednoduché čištění roštu
- ✓ vyměnitelné pancíře
- ✓ nastavitelná tlumící klapka na výstupu
- ✓ možnost odsunutí násypky pro jednodušší zavážení z drtiče
- ✓ nastavitelný pracovní úhel roštu
- ✓ plynulá regulace podávání materiálu
- ✓ Nord převodovka

Transport

- ✓ jednoduchá a rychlá příprava pro transport
- ✓ snadná manipulace
- ✓ dálkové ovládání stroje

Elektroinstalace

- ✓ jednoduché a přehledné ovládání
- ✓ dvojitě zatěsnění rozvaděče
- ✓ napájení z rozvodné sítě nebo z místní elektrocentrály
- ✓ osvětlení

Provoz

- ✓ jednoduché a rychlé uvedení jednotky do provozu z transportní polohy
- ✓ 3+1 frakce tříděného materiálu
- ✓ vysoká životnost díky minimalizaci hydraulického systému
- ✓ nízké provozní náklady dané elektrickými pohony
- ✓ možnost změny pracovního úhlu třídiče
- ✓ magnetický separátor
- ✓ skrápění

