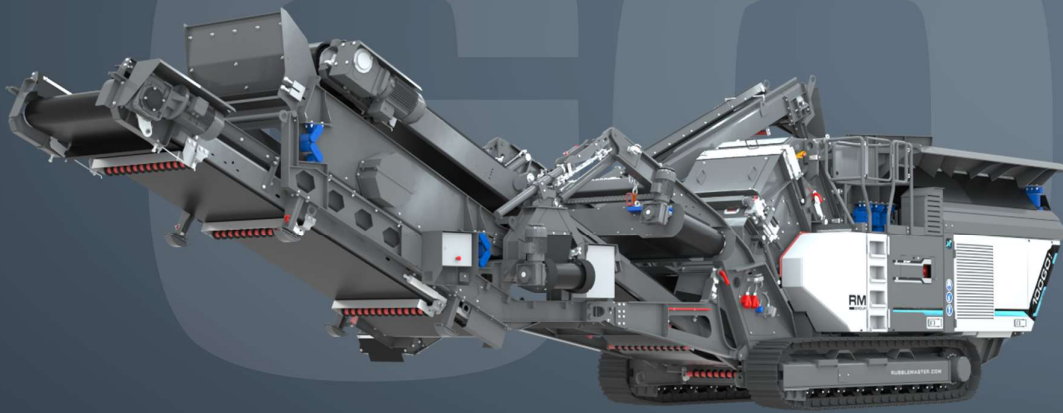


Welcome! to our world

**RM**<sup>®</sup>  
COMPACT CRUSHING

# RM100GO! HYBRID



S hybridním drtičem se díky dlouholeté zkušenosti společnosti RM v oblasti elektrických pohonů lze nyní využít hybridní technologii k ještě efektivnějšímu drcení.

## **BENEFITY:**

- Zapínání rotoru je nyní v provozu možné.
- Aktivace rotoru přes stisknutí tlačítka na dálkovém ovládní.
- Vyšší účinnost díky hybridnímu pohonu.
- Vyšší krouticí moment rotoru z důvodu silného elektromotoru.
- Plynulá regulace otáček rotoru pomocí rádiového dálkového ovládní.



Welcome! to our world

**RM**<sup>®</sup>  
COMPACT CRUSHING

## TECHNOLOGIE POHONU – PLUG – IN HYBRID DRIVE

RM nyní kombinuje výhody diesellových a elektrických drtičů ve stejném prostoru.

- Plná flexibilita
- Maximální mobilita
- Tichý provoz
- Nízké hodnoty emisí

## JEDEN ZDROJ, JEDNA KONTROLA

- Jednoduché ovládání z jednoho stroje: RM100GO! napájí třídící jako H50X nebo MSC8500e
- Možnost bezdrátové komunikace mezi stroji
- Drtič se zastaví jakmile dostane informace že třídící je překrmený

## TECHNICKÉ ÚDAJE RM100GO! HYBRID

Výkon	Až do 250 t/h
Vstupní otvor	956 x 700 mm
Šířka hlavního vynášecího pásu	1.000 mm
Motor	John Deere 6090CI550 Stage 5
Objem nádrže nafty	364 L
Možnost finální frakce	ANO, s závěsním třídícím MS105GO!
Manipulace	Pasový podvozek
Objem nádrže hydraulika	70 L
Rychlost rotoru	Plynulá regulace otáček přes dálkové ovládání
Přepravní rozměry (D x Š x V)	10.025 mm x 2.525 mm x 3.155 mm
Pracovní rozměry (D x Š x V)	12.355 mm x 2.525 mm x 3.380 mm
Hmotnost	31.000 kg (35.810 kg s MS105GO!)