



BUDOUCNOST JE ZELENÁ



CENTAURO SÉRIE



CENTAURO SÉRIE

MOBILNÍ DRTICÍ A TŘÍDICÍ ZAŘÍZENÍ

Drtiče řady **CENTAURO** kombinují drticí a třídící zařízení a magnetickou separaci kovů v jednom. Tyto mobilní drtiče jsou **výkonné a efektivní. Jsou schopné zpracovávat** i jinak obtížně zpracovatelné, mokré, jílovité nebo lepkavé materiály.

Díky **inovativní patentované technologii** jsou schopny drtit materiály pomocí řezné síly se značným snížením požadovaného výkonu, nákladů a dopadu na životní prostředí. Vysoká úroveň produktivity bez ohledu na povětrnostní podmínky **při konstantní účinnosti**.

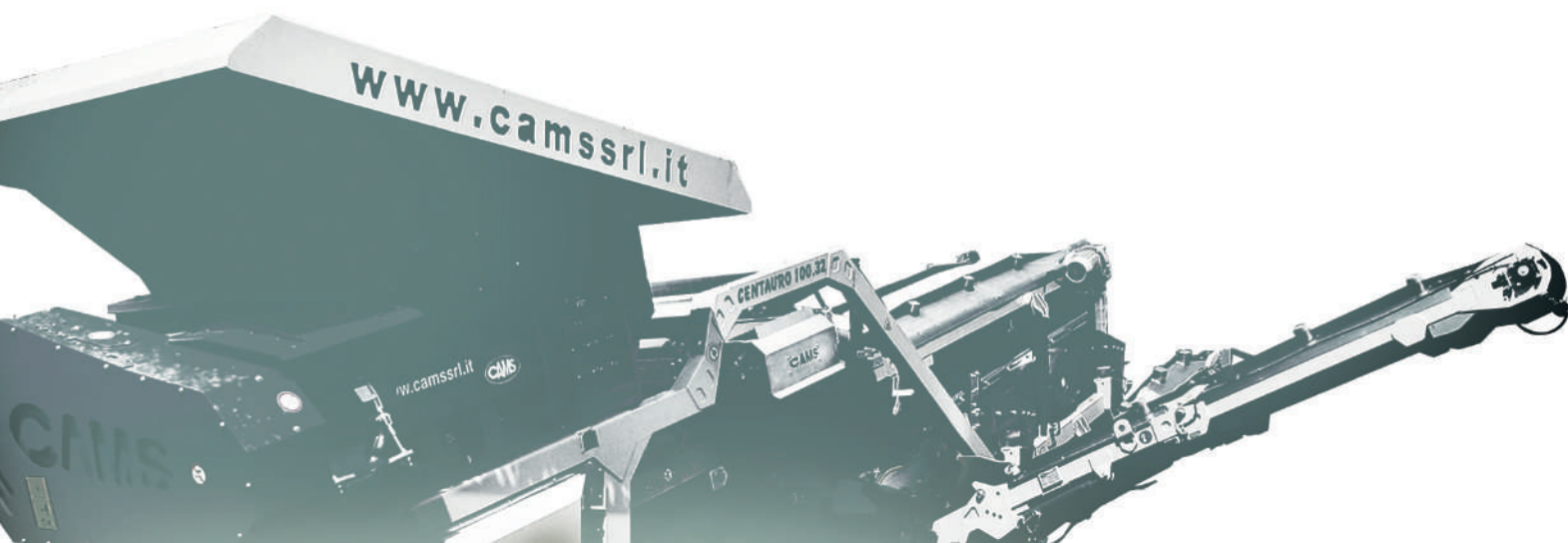
CENTAURO lze vždy přizpůsobit tak, aby vyhovoval potřebám zákazníka s efektivním řešením v různém kontextu.

VLASTNOSTI

- Nízká spotřeba paliva, vysoká úroveň produktivity, rychlá instalace
- Specifické programy drcení v závislosti na druhu materiálu, i když je mokrá
- Namontované pásy pro maximální mobilitu v nerovném terénu a nízké zatížení, které je rozloženo na pásech
- Naftový motor pro drtič a síto
- Kompaktní rozměry, bez nutnosti zvláštních povolení pro přepravu
- Nízké náklady na údržbu, velmi nízké opotřebení komponentů
- Možnost dodávky elektrické energie na místě
- Nízké akustické emise a prašnost

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- Systém skrápění pro potlačení prašnosti
- Snadná údržba díky velké vzdálenosti (600 mm) mezi třídícími plošinami
- Hydraulické nastavení velikosti vyráběného materiálu - **PATENTOVANÝ SYSTÉM**
- Rychlá výměna zubů - **PATENTOVANÝ SYSTÉM**
- Přepínatelná násypka síta
- Plně řízení prostřednictvím rádiového dálkového ovládání
- Integrovaný systém magnetické separace kovů
- Elektrická zásuvka 220/380 V



CENTAURO 100/32



Hybridní

TECHNICKÁ DATA

- Drtič **FTR 1000**
- Rozměr zařízení: 1 000x900 mm
- Povrch násypky: 3.00x2.00 m
- Objem násypky 3.00 m³
- Vibrační síto CVV 032 2P
- Třídění 2, frakce 3
- Maximální produktivita: 120* t/h
- Výkon generátoru: 121 kW 164 CV

VOLITELNÉ

- Rozšíření násypky V=500 cm D=700 cm
- GPS
- Kryt přes řemen
- Zařízení na redukci prašnosti
- Barva na zakazku
- Čerpadlo pro plnění palivové nádrže

TRANSPORTNÍ ROZMĚRY

- Šířka: 2.55 m
- Délka: 11.20 m
- Výška: 3.10 m
- Celková hmotnost: 24 500 kg

APLIKACE

- Výkopová zemina a kameny
- Stavební a demoliční odpad
- Dekontaminace prostředí
- Železobeton
- Průmyslové odpady
- Plynový beton
- Asfaltový konglomerát
- Bouraný a frézovaný asfalt
- Uhlí, vápenec, konstrukce z vinohradu, jíl a sklo

* Závisí na zpracovaném materiálu

CENTAURO

100/56



TECHNICKÁ DATA

- Drtič **FTR 1000**
- Rozměr zařízení: 1 000x900 mm
- Povrch násypky: 3.00x2.00 m
- Objem násypky: 3.00 m³
- Vibrační síto CVV 056 2P
- Třídění 2, frakce 3
- Maximální produktivita: 180* t/h
- Výkon generátoru: 193 kW 262 CV

VOLITELNÉ

- Rozšíření násypky V=500 cm D=700 cm
- GPS
- Kryt přes řemen
- Zařízení na redukci prašnosti
- Barva na zákazku
- Čerpadlo pro plnění palivové nádrže
- Sekundární drcení

TRANSPORTNÍ ROZMĚRY

- Šířka: 2.55 m
- Délka: 13.00 m
- Výška: 3.10 m
- Celková hmotnost: 29 000 kg
- Celková hmotnost s volitelnými součástmi: 34 000 kg

APLIKACE

- Bouraný a frézovaný asfalt
- Asfaltový konglomerát
- Výkopová zemina a kameny
- Stavební a demoliční odpad
- Železobeton
- Průmyslové odpady
- Uhlí, konstrukce z vinného dřeva, sklo

* Závisí na zpracovaném materiálu

CENTAURO L

120/56



Hybridní

TECHNICKÁ DATA

- Drtič **FTR 1200**
- Rozměr zařízení: 1 200x900 mm
- Povrch násypky: 2.50x2.30 m
- Objem násypky: 3.50x8.50Åm³
- Vibrační síto CVV 056 2P
- Třídění 2, frakce 3
- Maximální produktivita: 180* t/h
- Výkon generátoru: 193 kW 262 CV

VOLITELNÉ

- Hydraulické rozšíření násypky
- GPS
- Uzavřený obvod
- Zařízení na redukci prašnosti
- Hydraulické tlačné zařízení
- Barva na zákazku
- Čerpadlo pro plnění palivové nádrže

TRANSPORTNÍ ROZMĚRY

- Šířka: 2.55 m
- Délka: 13.00 m
- Výška: 3.10 m
- Celková hmotnost: 30 000 kg
- Celková hmotnost s volitelnými součástmi: 32 100 kg

APLIKACE

- Vykopová zemina a kameny
- Stavební a demoliční odpad
- Dekontaminace prostředí
- Železobeton
- Průmyslové odpady
- Plynový beton
- Asfaltový konglomerát
- Bouraný a frézovaný asfalt
- Uhlí, vápenec, konstrukce z vinného dřeva, jíl, sklo

* Závisí na zpracovaném materiálu

CENTAURO L 120/56 - APR



Hybridní

TECHNICKÁ DATA

- Primární drtič **FTR 1200**
- Rozměr drtiče: 1 200x900 mm [Model **FTR 1200**]
- Povrch násypky: 2.50x2.30 m
- Objem násypky: 3.50 - 8.50 m³
- Vibrační síto CVV 056 2P
- Třídění 2, frakce 3
- Sekundární drtič **CTR 1200**
- Rozměr drtiče: 1 200x700 mm [Model **CTR 1200**]
- Maximální produktivita: 180* t/h
- Výkon generátoru: 292 kW 397 CV

VOLITELNÉ

- Hydraulické rozšíření násypky
- GPS
- Uzavřený obvod
- Zařízení na redukci prašnosti
- Hydraulické tlačné zařízení
- Barva na zákazku
- Čerpadlo pro plnění palivové nádrže

TRANSPORTNÍ ROZMĚRY

- Šířka: 2.55 m
- Délka: 13.00 m
- Výška: 3.10 m
- Celková hmotnost: 36 300 kg
- Celková hmotnost s volitelnými součástmi: 37 600 kg

APLIKACE

- Bouraný a frézovaný asfalt
- Asfaltový konglomerát
- Vykopová zemina a kameny
- Stavební a demoliční odpad
- Železobeton
- Průmyslové odpady
- Uhlí, konstrukce z vinohradu, sklo

* Závisí na zpracovaném materiálu



KONTAKTUJTE NÁS PRO VÍCE INFORMACÍ

Zkušenosti získané během mnoha let přímého kontaktu se zákazníky, nás naučily, jak důležité je rychle reagovat na všechny dotazy.

HLAVNÍ KANCELÁŘ CAMS

RUBBLE MASTER CS s.r.o.

Truhlářská 1108/3

11000 Praha 1, Nové Město

Tel: + 420 608 700 578 Michael Novak

Tel: + 420 602 223 145 Vítězslav Čaněk

info@rubblemaster.cz

www.crushtech.cz

