

RECYKLAČNÍ TECHNOLOGIE ENMA



DATRIA
MEMBER OF RADKA GROUP

Společnost EnMa se věnuje vývoji a výrobě mlynů a drtičů pro všechny druhy materiálů jako jsou plasty, průmyslový odpad a další aplikace.



Série F (EnMa F350-1000, F350-1200)

- zpracování větších i menších dílů
- motor 2x22 kw
- čtyřhřídelový řezací systém

Série T (EnMa T450-800, T450-1200, T450-1400, T550-1200, T550-1600)

- atentovaný dvojitý hřídelový systém

Série C (EnMa C300-600, C300-800)

- Malý jednohřídelový drtič
- Čepele do tvaru V

Série C (EnMa C400-1000, C400-1300, C400-1600, C400-2000, C600-1200, C600-1600, C600-2000, C600-2500)

- Multifunkční střední až velký jednohřídelový drtič
- Snadná údržba
- Vysoce výkonný hydraulický systém
- PLC Systém dálkového ovládání
- Čepele do tvaru V

Série P (EnMa P800, P1000, P1500, P2000)

- Drtič velkých trubek

Série G (EnMa G200-200, G200-300, G200-400, G200-500)

- Pomaloběžný granulátor

Série G (EnMa G300-300, G300-600, G500-500, G500-700, G500-1000, G700-700, G700-1000, G700-1400, G700-2000)

- Multifunkční granulátor s vysokým výkonem

Série H (EnMa H 500-700, H600-800, H700-1000, H800-1200)

- Granulátor s vysokou účinností pro těžký provoz

Série M (EnMa M300, M500, M800)

- Pulverizér (drcení plastů na prach o velikosti 200-100 mikronů)



Recyklační technologie