

Drtič rotační stacionární čtyřbubnový DRS 2x2

Použití:

Drtič DRS 2x2 je určen především pro drcení nelepivých živičných směsí s příměsí kamene, například povrchů vozovek, cihlového zdiva, dřeva a jiných podobných materiálů.

Pro svůj provoz vyžaduje přívod elektrického proudu.

Materiál k drcení se dopravuje do drtiče pásovým dopravníkem.

Drcení je prováděno dvěma páry rotorů se zuby z otěruvzdorné oceli. Pohon je převodovkou s motorem.



Technické parametry:

Příkon motoru	max. 55 kW
Otáčky rotoru	50/100 ot/min
Vstupní otvor	1 500 x 1 100 mm
Průchodnost drtiče	max. 40 t/hod
Optimální zrnitost vstupní zrnitost	asi 80 mm
Výstupní zrnitost živice	asi 20 mm
Hmotnost	6 000 kg
Rozměry: délka x šířka x výška	3,3 m x 2,2 m x 2,4 m

