

## Drtičí jednotka DCS-40

### Použití:

Drtičí jednotka DCS-40 je určena pro drcení nelepivých, středně tvrdých či tvrdých stavebních sutí, stavebních odpadů, betonů či méně abrazivních přírodních materiálů jako vápenec, pískovec či podobných materiálů s pevnosti tlaku do 200 MPa.

Materiál k drcení se dopravuje nakladačem do násypky. Násypka je vybavena podavačem s vibrátory.

Drtič je jednovzpěrný s čelistmi s otěruvzdorným obložením, s mechanickým stavěním šterbiny.

Pásový dopravník má šířku pásu 650 mm.

### Technické parametry drtiče:

Výkon drtiče	10 – 40 t/h
Max. pevnost drcené horniny	200 MPa
Vstupní otvor	700 mm x 500 mm
Výstup otvor	50 – 100 mm
Max. kusovitost vstupního materiálu	500 mm x 400 mm
Otáčky setrvačnicku	290 ot/min
Hmotnost	12 500 kg
Příkon	37 kW
Rozměry drtiče délka x šířka x výška	11,5 m x 1,6 m x 2,9 m

