

## Drticí jednotka DCS-40



### Použití:

Drticí 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	40 t/h
Max. pevnost drcené horniny	200 Mpa
Vstupní otvor	700 mm x 500 mm
Výstup otvor	60 – 150 mm
Max. kusovitost vstupního materiálu	500 mm x 400 mm
Otáčky setrvačnicku	290 ot/min
Hmotnost drtící jednotky	12 400 kg
Celkový instalovaný příkon	44 kW
Rozměry drtící jednotky délka x šířka x výška	8,3 m x 1,8 m x 2,7 m
Hmotnost drtič s rámem a s elektro skříní	9 000 kg
Hmotnost rám s násypku a podavačem	2 300 kg
Hmotnost pásový dopravník	1 100 kg
Výška hrany násypky	2,7 m
Rozměr násypky a objem	1,1 x 2,5 m / 2 m <sup>3</sup>
Výkon elektromotoru drtiče	37 kW
Šířka dopravníku	650mm
Rychlost pásu	1 m/s

Servis do 48 hodin záruka 2 roky

Servisní prohlídky jednou ročně v ceně stroje po dobu tří let.

Možnost o doplnění o další dopravník