

Vecoplan VHZ 1100 hugger for trevirke

Teknisk info:



- **Innmatingsåpning (L x B):** 950 x 1075:
- **Rotordimensjon (mm):** Ø 250 x 1065:
- **Rotorhastighet (o/min):** 90 - 265:
- **Antall motkniver (stk):** 2:
- **Antall kuttere - enkle (stk):** 27:
- **Antall kuttere - doble (stk):** 54:
- **Motoreffekt (kW):** 18,5 / 22
(400V/50Hz):
- **Vekt:** 1850 kg:
- **Dimensjoner:** 2340 x 1623 x 1150
(LBH):
- **Avsugstuss:** Ø200:

VHZ beltedrevne system med elektronisk hastighetskontroll. Spesielt utviklet for håndtering av trevirke. Rotorens hastighet kan kontrolleres trinnløst. Hvis det kommer materialer inn i systemet som kan skade rotoren (som større metallbiter) vil denne stoppe for å unngå skader.

Nye VHZ serie er en kostnadseffektiv løsning med 30% mer gjennomstrømningshastighet, og 25% mindre energiforbruk på samme tid.

Ved behov for også å håndtere lettere materialer som papp, papir, folie o.l. er VAZ serien mere egnet.

Kompakt og kraftig river for ulike typer trevirke som sponplater, MDF, OSB, hard/mykved, massivtre og bark. Flere muligheter for inn og utmating via luft eller mekanisk transport.

Høydepunkter

Hydraulisk mating av materiale
Kontrollpanel med display og materialgjenkjenning
Justerbar rotorhastighet fra 90-250 RPM
Energieffektiv uten girboks

Integrert hydraulikkenhet
Klargjøres for montering fra fabrikk

Ta kontakt for pris og forslag for integrert løsning med inn/utmating og avhending.

Video viser system med innmater