

OPTIMAL® ekskavaatori hari

Ekskavaatori noole külge haagitav Optimal® rootorhari on sobiv töövahend teeservade, ehitusplatside või tee-ehitusalade puhastamiseks prahist. Samuti sobib see hari talvel lume koristamiseks.

Hari on varustatud kahe hüdraulilise mootoriga, mis kindlustavad harja sujuva töötamise ka suurema koormuse korral.

Harjale on võimalik valida erinevaid kiirhaakekinnitusi vastavalt kliendi ekskavaatori haakeseadmele. Harjal on kaasas kaks tugijalga, mis võimaldavad töö käigus vajadusel seda kiiresti lahti haakida ja mugavalt ekskavaatori lähedusse paigutada.



Tehnilised andmed

Mudel	PH 100	PH 150	PH 180	PH 220	PH 270
Töölaius (A)	100 cm	150 cm	180 cm	220 cm	270 cm
Gabariidi laius (B)	135 cm	185 cm	215 cm	255 cm	305 cm
Harja läbimõõt porikattega (C)	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Kõrgus (D)	120 cm	120 cm	120 cm	120 cm	120 cm
Harja läbimõõt (E)	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Vajalik õli vooluhulk	55 l/min	55 l/min	55 l/min	55 l/min	70 l/min
Vajalik õli rõhk	160-230 bar	160-230 bar	160-230 bar	160-230 bar	160-230 bar
Kaal (ilma haakeseadmeta)	190 kg	235 kg	260 kg	290 kg	330 kg

Lihne hooldada ja harju vahetada

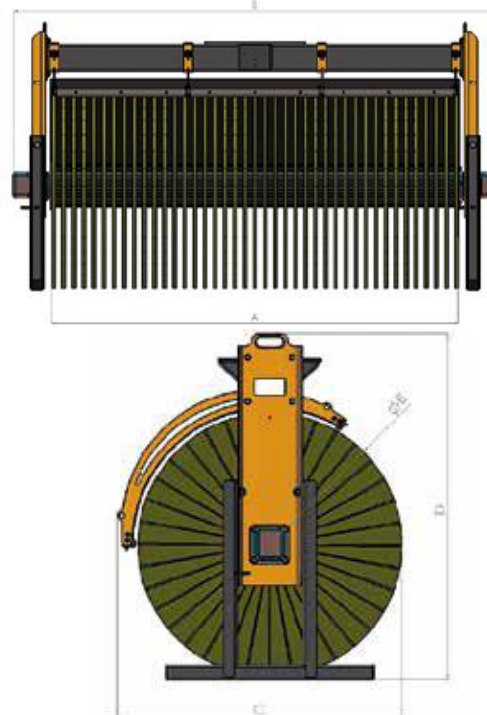


Mugav juurdepääs määrimiskohtadele.
Lihne harjade vahetamine.



Väga korralik töötulemus

Kvaliteetsed harjad kindlustavad korraliku töötulemuse.



Standardvarustus

Harja porikate
Tugijalad (2)

Lisavarustus

Haakekinnitused:
- S40
- S45
- S50
- S60
- NTP10
Õli vooluhulga regulaator (üle 80 l/min vooluhulga korral)

