

# FSI H20S

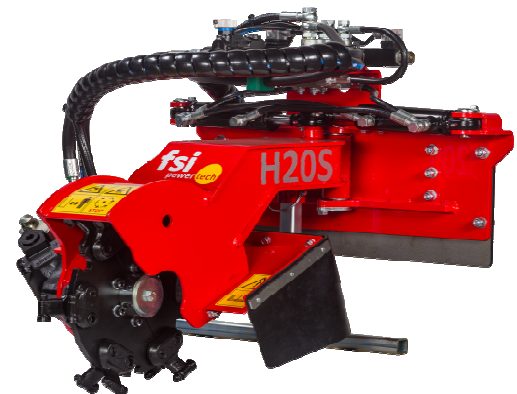
Brochure

## Hydraulisk stubfræser med sving, til 30-50 l/min.

FSI H20S er en stubfræser med integreret sving, til montering på læsemaskiner og redskabsbærere  
Den anbefalede maskinstørrelse 2,0 - 2,5 ton.

H20S monteres med redskabsfæste/kobling. Svingbevægelsen sker med to cylindere der styres fra el-boksen eller tilsluttes eksisterende joystick.

Maskinen er udstyret med flange for montering af redskabsfæste. Der medfølger hydraulikslanger.



### Hydraulik

Kraftbehov	12-20 kW/15-25 hk
Olieflow	30-50 l/min.
Olietryk	Maks 250 bar
Tilslutninger	Tryk + retur + lækolie 2 x 1/2" + 1 x 3/8"

### Fræserhovedet

Fræserskive diameter	370 mm
Tandsystem	3 x drejbar
Tand diameter	20,5 mm
Antal tænder	12 stk.
Maks. spåndybde	24,5 mm
Transmission	Oliemotor
Sving	Hydraulisk med el-styring
Arbejdsbredde	700 mm (2 x 37 gr.)

### Betjening af svingbevægelsen

El-boks med magnetfod



# FSI H20S

Brochure

**Hydraulisk stubfræser med sving, til 30-50 l/min.**

## Dimension

Længde	810 mm
Bredde	690 mm
Højde	580 mm
Vægt	92 kg

## Kapacitet

Tidsforbrug ved stubfræsning af stubbe med dia.:

ø400 mm	25 min.
ø650 mm	30 min.
ø105 mm	100 min

Baseret på erfaringstal fra vores kunder ved 15 cm høje stubbe og en nedfræsning til 15 cm under jorden.

