



**Technická a cenová nabídka**  
pro

***(Název společnosti)***

Půdní fréza FAE  
**SSH – SSH / HP**

#### **TECHNICKÝ POPIS STROJE**

---

Půdní frézy SSH a SSH/HP pro traktory o výkonu 160 až 500 k zajišťují vynikající výkon a spolehlivost.

Velký rotor umožňuje drtit pařezy až do průměru 70 cm, a to až do hloubky 50 cm.

Kombinace kvalitních materiálů a technologií – jako je protiostrí a vyměnitelné vnitřní otěruvzdorné desky – poskytuje bezkonkurenční produktivitu a spolehlivost.

Model SSH/HP je dodáván také se systémem chlazení převodovky.

## NEJČASTĚJŠÍ POUŽITÍ

---

- Údržba a rekonstrukce sadů a vinic
- Údržba v zemědělství a obnova půdy
- Výsadba a údržba plodin
- Obnova lesních cest

## ZÁKLADNÍ VÝBAVA LESNÍ FRÉZY

---

- Hydraulická zadní kapota
- Vnitřní vyměnitelné otěruvzdorné pláty z Hardoxu
- Uzavřený rám stroje
- Sjednocené mazací body
- Vnitřní boční ochrana rámu
- Ohrané řetězy
- Převodovka s volnoběžkou
- Převodovka s volnoběžkou a chladičem **HP**
- Samo-vyrovňovací zařízení typu „Z“
- Boční převod pomocí ozubených kol v olejové lázni (boční převodovka)
- Chladič bočních převodovek **HP verze**
- Přišroubované hřídele rotoru (z kované oceli)
- Hydraulický 3. bod závěsu
- Nastavitelné protiostří z Hardox
- Třecí spojky po obou stranách pohonu
- Speciální zahlubovací ližiny
- Hnací hřídel s palcovou spojkou

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

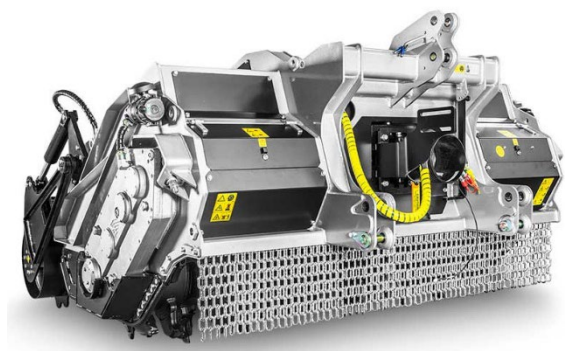
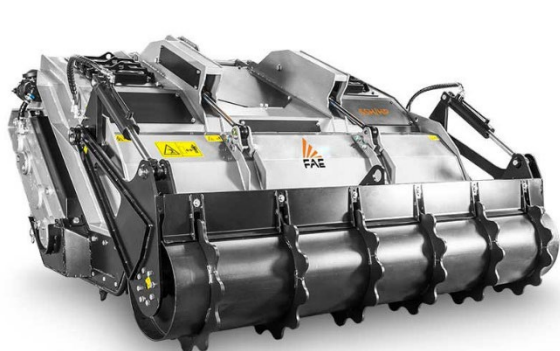
---

- Silnější převod pro traktory do 400 koní (pro model SSH 200-220-250)
- Prodloužení ližin
- Samo-vyrovňovací zařízení typu „W“
- Hydraulicky přitlačný válec
- Zvětšený hydraulicky přitlačný válec
- Utužovací radlice
- Možnost výběru různého osazení rotoru

## HOMOLOGACE A OSVĚDČENÍ

---

- EU homologace – pracovní stroj nesený



## SAMO-VYROVNÁVACÍ ZAŘÍZENÍ

---

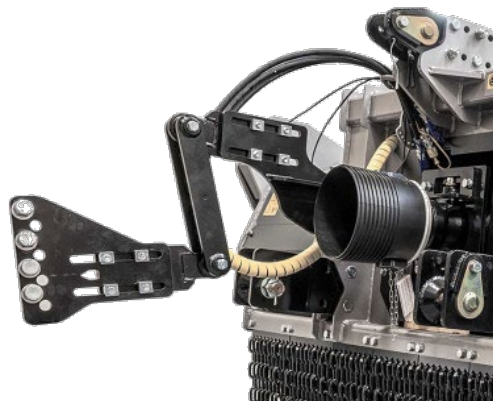
### Samo-vyrovnávací zařízení typu „Z“

- Vyrovnávání pomocí 3. bodu



### Samo-vyrovnávací zařízení typu „W“

- Vyrovnávání v závislosti na pohybu závěsu



## ROTOR TYP A

---



**A/3**  
STANDARD



**A/3/HD**  
OPTIONAL



**MHdx**  
STANDARD



**MHsx**  
STANDARD



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

<b>MODEL</b>	<b>SSH 150</b>	<b>SSH 175</b>	<b>SSH 200</b>	<b>SSH 225</b>
<b>Traktor (k)</b>	150-280	180-280	200-360(*400)	200-360(*400)
<b>PTO (ot/min)</b>	1000	1000	1000	1000
<b>Pracovní záběr (mm)</b>	1600	1840	2080	2320
<b>Celková šířka (mm)</b>	1980	2220	2472	2712
<b>Hmotnost (kg)</b>	3690	3920	4850	5200
<b>Průměr rotoru (mm)</b>	910	910	910	910
<b>Max. průměr drčení (mm)</b>	700	700	700	700
<b>Max. pracovní hloubka (mm)</b>	500	500	500	500
<b>Počet zubů typ A/3 + C/3/ss</b>	58+4	66+4	78+4	88+4

<b>MODEL</b>	<b>SSH 250</b>	<b>SSH/HP 225</b>	<b>SSH/HP 250</b>
<b>Traktor (k)</b>	200-360(*400)	360-500	360-500
<b>PTO (ot/min)</b>	1000	1000	1000
<b>Pracovní záběr (mm)</b>	2560	2320	2560
<b>Celková šířka (mm)</b>	2952	2712	2952
<b>Hmotnost (kg)</b>	5640	5310	5680
<b>Průměr rotoru (mm)</b>	910	910	910
<b>Max. průměr drčení (mm)</b>	700	700	700
<b>Max. pracovní hloubka (mm)</b>	500	500	500
<b>Počet zubů typ A/3 + C/3/ss</b>	98+4	88+4	98+4

\* Zesílený převod pro SSH

## SPECIFIKACE STROJE

Kód položky	Položka
012500150	Stroj SSH-150 – Půdní fréza s rotorem typu B
012500175	Stroj SSH-175 – Půdní fréza s rotorem typu B
012504200	Stroj SSH-200 – Půdní fréza s rotorem typu B
012504225	Stroj SSH-225 – Půdní fréza s rotorem typu B
012504250	Stroj SSH-250 – Půdní fréza s rotorem typu B
012503225	Stroj SSH/HP-225 – Půdní fréza s rotorem typu B
012503250	Stroj SSH/HP-250 – Půdní fréza s rotorem typu B
112800078-O	Se zuby typu A/3/HD (nutno násobit počtem zubů na rotoru)
112800094-O	Se zuby typu F/3 (nutno násobit počtem zubů na rotoru)
111304000-O	Hydraulický 3. bod 100 x 60 x 280 kat. 3-4
600000356-O	Hydraulický 3. bod 120 x 60 x 280 kat. 3-4
891000645-O	Třmen pro hydraulický 3. bod kat.4 - Ø40,5
D125011763-O	Přítlačný válec Ø508 pro záběr 150 (hydraulický)
D125011764-O	Přítlačný válec Ø508 pro záběr 175 (hydraulický)
D125011965-O	Přítlačný válec Ø508 pro záběr 200 (hydraulický)
D125011966-O	Přítlačný válec Ø508 pro záběr 225 (hydraulický)
D125011967-O	Přítlačný válec Ø508 pro záběr 250 (hydraulický)
312539150-O	Utěžovací radlice pro záběr 150
312539175-O	Utěžovací radlice pro záběr 175
312539200-O	Utěžovací radlice pro záběr 200
312539225-O	Utěžovací radlice pro záběr 225
312539250-O	Utěžovací radlice pro záběr 250
D125012155-O	Dodrcovací hřeben na kapotě pro záběr 200
D125012156-O	Dodrcovací hřeben na kapotě pro záběr 225
D125012157-O	Dodrcovací hřeben na kapotě pro záběr 250
D125011433-O	Lesní protiostří M/H-150 (nastavitelné)
D125011434-O	Lesní protiostří M/H-175 (nastavitelné)
D125011955-O	Lesní protiostří M/H-200 (nastavitelné + jedna výměnná řada)
D125011956-O	Lesní protiostří M/H-225 (nastavitelné + jedna výměnná řada)
D125011957-O	Lesní protiostří M/H-250 (nastavitelné + jedna výměnná řada)
D125011020-O	Silnější převod 360-400 CV (s hřídelí 1"3/4 Z20)
D125011040-O	Silnější převod 360-400 CV (s hřídelí 1"3/4 Z6)
D125012810-O	Prodloužení ližin pro SSH
400000161-O	Adaptér pro kabeláž F DIN 9680 3 póly - M 206037-2 - AMP L=0,2m
600000519-O	Samo-vyrovnávací zařízení typu „W“ pro SSH
600000520-O	Samo-vyrovnávací zařízení typu „W“ pro SSH/HP