

# Xcelsior FX



## Optimizirajte kapacitet traktora

Prednji okretni plug, **Överum FX** omogućuje maksimalno iskorištanje traktora.

U dobroj uvjetima oranja povećava učinkovitost. Jednostavno se podigne kada uvjeti oranja nisu dobri.

**Överum FX** je dostupan s dvije ili tri brazde. Radna širina je podešiva u tri položaja. Plug se automatski centririra prije okretanja.

Korištenjem prednjeg pluga u kombinaciji s okretnim plugom sa stražnje strane, traktor će imati bolju raspodjelu težine u odnosu na veliki stražnji plug s jednakim brojem glava.



**XL** je okretna glava sa izuzetno niskom potrebnom snagom traktora.



**XL** glava može se koristiti za sve tipove tla s radnom dubinom od 10- 28 cm i širinom brazde od 30-55 cm.

### Tehnička specifikacija

Model	Broj glava	Radna širina (cm)	Približna težina (kg)	Razmak plužnih tijela (cm)	Klirens (cm)	Maksimalan broj crtala
<b>FX 21075 H</b>	2	80-100	1100	100	75	2

## Zašto izabrati Xcelsior FX?



## Xcelsior FX

### 4. Jednostavan način prilagodbe pluga omogućuje precizno namještanje

- Jednostavne i lako razumljive postavke i prilagođavanje pluga.
- Promjene u prednjoj brazdi ne utječu na poravnavanje brazdi.

### 5. Široka paleta plužnih tijela vlastite proizvodnje s niskim otporom

- Raspoloživa plužna tijela optimizirana su za različite tipove tla, dubine rada, pa i za povećanu širinu brazde.
- Tijekom rada plužna daska, raonik i lemeš u istoj su razini, zbog čega se podjednako troše.

1. Vuča je poboljšana u vlažnim uvjetima jer traktor uvijek radi u suhoj brazdi
  - Optimalna uporaba raspoložive snage traktora zahvaljujući maksimalnom iskorištenju vuče prednjih kotača.
  - Potrebne su manja snaga traktora (KS) po brazdi i time je manja potrošnja goriva.
2. Stražnji plug je moguće koristiti i kada je prednji podignut
  - Jako korisna opcija u povremenim, krajnje lošim uvjetima za rad kad je potrebno smanjiti broj angažiranih plužnih tijela.
  - Korištenje samo prednjeg pluga dobro dođe u oranju nepravilnih polja s puno kuteva.
3. Prednji dubinski kotač uvijek je u posljednjoj brazdi
  - Ujednačena, poravnata dna brazdi omogućuju bolju kontrolu dubine rada.
  - Tijekom rada kotač u brazdi je ujedno i vodeći.



## Standarna oprema

- Mehaničko namještanje dubine u malim koracima
- Hidraulička zaštita od kamenja tipa Non-stop
- Dimenzije grede su 150 x 150 x 8 mm (V x Š x D)
- Okretna osovina Ø 125 mm
- Poprečna osovina Cat. II
- Okretanje preko grede
- Izbor plužnih tijela\*
- Okretni raonik
- Mehaničko podešavanje prednje brazde
- Cilindar za poravnanje
- Dubina gume točka 10.0/80-12
- Plužni ključevi (3)

\*Potrebno specificirati u narudžbi

**agromarketing** d.o.o.

Kneza Mislava 6, 10000 Zagreb, tel.: 46 12 440,  
email: [agromarketing@zg.t-com.hr](mailto:agromarketing@zg.t-com.hr), [www.agromarketing.hr](http://www.agromarketing.hr)