

FOX

Erpici per seminatrici combinate



Preparazione intelligente del letto di semina

FOX / FOX D



Le nostre nuove combinate FOX 300 e FOX 300 D consentono una preparazione veloce ed economica del letto di semina. In combinazione con una seminatrice PÖTTINGER ne risulta un'economica seminatrice combinata.

I vantaggi in breve:

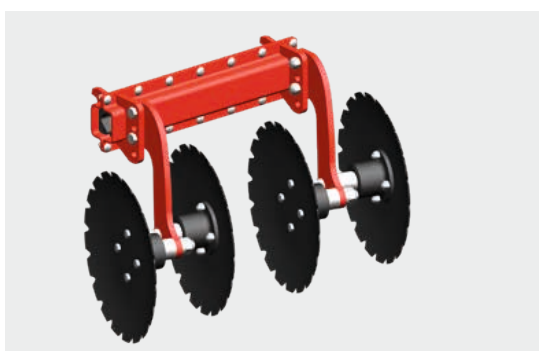
- Facilmente trainabili ed economiche
- Elevata velocità di lavoro
- Costruzione corta e compatta per un baricentro ottimale
- Combinate con molle (FOX) o dischi (FOX D)
- In combinazione con seminatrici PÖTTINGER

Facile trainabilità con risparmio di potenza

Nello sviluppo delle nuove combinate di PÖTTINGER si è posta molta attenzione a dimensioni compatte e trainabilità. Ciò ne consente l'impiego anche con piccoli trattori e permette una preparazione efficace del letto di semina, con risparmio di potenza.

Facilità di adattamento

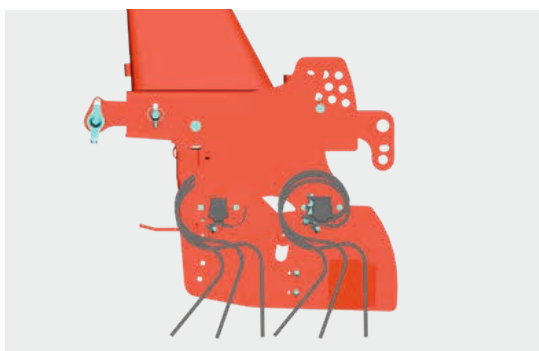
L'attacco a 3 punti corto è dotato di una piastra d'attacco mobile estraibile in 3 posizioni. Ciò consente di montare su FOX attrezzi anteriori. Inoltre 2 differenti posizioni del 3° punto favoriscono l'agganciamento e l'adattamento a qualsiasi tipo di trattore.



Dischi FOX

Nel FOX D la preparazione del terreno è eseguita da dischi. Questi sono ammortizzati da elementi in gomma con libertà di movimento verticale e sono adatti anche all'impiego su terreni lievemente pietrosi.

I dischi hanno un diametro di 410 mm e sono dotati di cuscinetti privi di manutenzione.



Molle FOX

FOX è dotato di molle disposte su due file ed assicura un letto di semina a grana fine. I denti sono regolabili in tre posizioni e sono particolarmente adatti per terreni medio-leggeri con quantità ridotte di residui di raccolto.

Semina veloce

In combinazione con una seminatrice PÖTTINGER l'accoppiata si trasforma in un'economica seminatrice combinata con attacco a 3 punti. L'attacco della seminatrice avviene al rullo di trascinamento o con HYDROLIFT.

FOX	Larghezza di lavoro e di trasporto	Attrezzi	Distanza tra gli attrezzi	Profondità di lavoro	Potenza minima richiesta
FOX 300	3,0 m	19	15,5 cm	3 – 8 cm	55 kW / 75 CV
FOX 350	3,5 m	23	15,5 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400	4,0 m	25	15,5 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV
FOX 300 D	3,0 m	22	13 cm	3 – 8 cm	55 kW / 75 CV
FOX 350 D	3,5 m	26	13 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400 D	4,0 m	30	13 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare secondo il paese di destinazione.



L'alternativa più larga

FOX 350 / FOX 400

La macchina portata leggera è ideale per l'impiego su terreni medio-leggeri con quantità moderate di residui di raccolto. Grazie alla combinazione con una seminatrice la combinata FOX diventa un vero talento universale. Nasce così una combinazione economica per la semina su paccame.



Combinate ad alte prestazioni

- Maggiore resa grazie a nuove larghezze di lavoro
- FOX 350 con 3,5 m di larghezza di lavoro
- FOX 400 con 4 m di larghezza di lavoro



	Larghezza di lavoro	Larghezza di trasporto	Attrezzi	Distanza tra gli attrezzi	Profondità di lavoro	Potenza minima richiesta
FOX 350	3,5 m	3,5 m	23	15,5 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400	4,0 m	4,0 m	25	15,5 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV



Impiego universale

- Impiego da sola per il rimescolamento di residui di raccolto nel terreno
- In combinazione con una seminatrice PÖTTINGER l'accoppiata diventa un'economica seminatrice combinata
- Possibilità di combinazione con VITASEM portate, VITASEM ed AEROSEM combinate

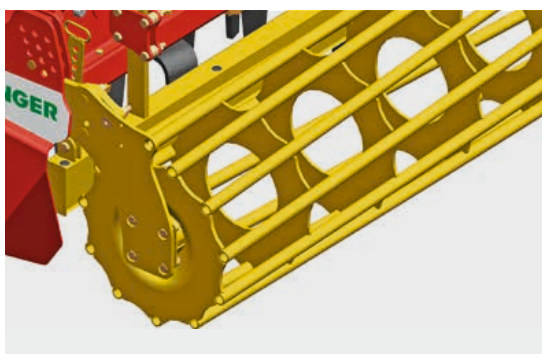
	Larghezza di lavoro	Larghezza di trasporto	Attrezzi	Distanza tra gli attrezzi	Profondità di lavoro	Potenza minima richiesta
FOX 300 D	3,0 m	3,0 m	22	13 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 350 D	3,5 m	3,5 m	26	13 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400 D	4,0 m	4,0 m	30	13 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare in base al paese di destinazione.



Rulli di trascinamento – A voi la scelta!

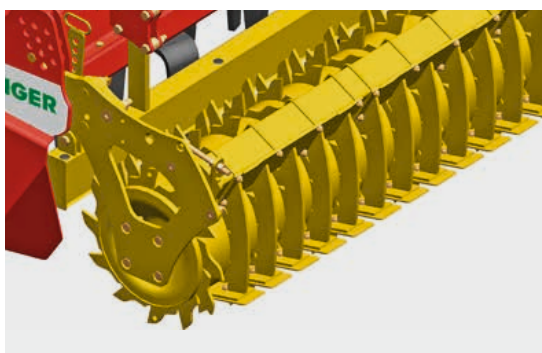
A seconda del tipo di terreno PÖTTINGER offre una vasta gamma di rulli di trascinamento per una lavorazione ottimale con la struttura di sbriciolamento desiderata. L'intera gamma di rulli si distingue per la lavorazione precisa e la struttura robusta.



Rullo a gabbia

È il rullo ideale per la lavorazione di terreni asciutti, non appiccicosi. Il rullo è dotato di robuste aste che garantiscono un riconsolidamento ottimale.

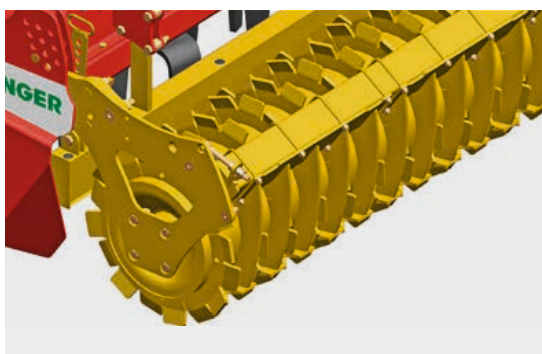
Diametro 420 mm, 8 aste
Diametro 540 mm, 11 aste



Rullo packer dentato

Questo rullo eclettico è adatto a qualsiasi tipo di terreno. Consente di ottenere un letto di semina perfettamente ricompattato, con terreno fine al livello di semina. I raschiatori sono situati poco sopra il livello di lavoro. Pertanto anche con un terreno umido le zolle di terra non possono essere sollevate – si ottengono le migliori condizioni di capillarità per la germinazione della semente. I denti sono induriti. Raschiatori rivestiti disponibili su richiesta.

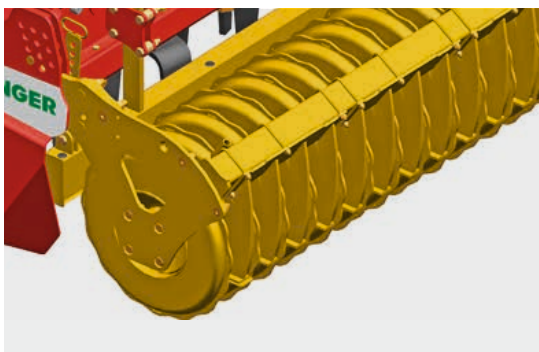
Diametro 420, 500 e 550 mm



Rullo packer sagomato

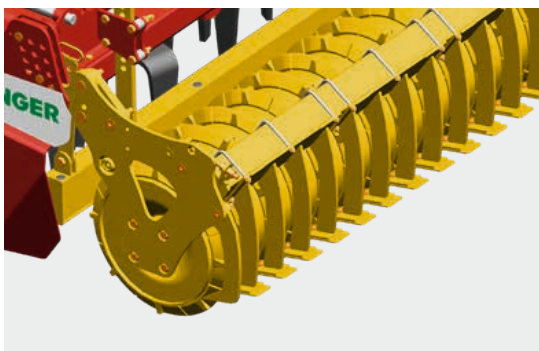
Denti allineati a destra e sinistra. Questo rullo è adatto per terreni pesanti ed argillosi. Il risultato del lavoro è una profonda compattazione con una formazione di zolle smosse nella parte superiore del terreno. Raschiatori rivestiti (di serie) impediscono un intasamento del rullo.

Diametro 525 mm



Rullo packer tagliente

Gli anelli packer con chiusura laterale hanno un diametro di 550 mm. Sono previsti 8 anelli per ogni metro di larghezza di lavoro. Il rullo consente una compattazione a strisce: favorisce così l'assorbimento dell'acqua e consente al terreno di respirare. È il rullo ideale per terreni sassosi ed umidi con molta massa organica. I residui di raccolto restano in superficie, evitando che il terreno si inaridisca. Raschiatori rivestiti (di serie) impediscono un intasamento del rullo.



Rullo packer prismatico

Anelli prismatici con distanza di 12,5 o 15 cm. Questo rullo è adatto per l'impiego in tutte le condizioni di lavoro, anche su terreni pietrosi e con grandi quantità di residui di raccolto. La compattazione a strisce favorisce l'assorbimento dell'acqua e la traspirazione del terreno nelle zone tra gli anelli meno compresse. Raschiatori rivestiti (di serie) impediscono un intasamento del rullo.

Diametro 500 e 600 mm



Rullo packer gommato

Il rullo ideale per terreni con grande crescita. Ideale per l'impiego con macchine semiportate, dove altri rulli di trascinamento sono al limite. Il diametro di 585 mm ed il profilo speciale consentono una compattazione del terreno a strisce. Raschiatori rivestiti (di serie) impediscono un intasamento del rullo.



La Vostra macchina va online.

Tutte le informazioni riguardanti la Vostra macchina:
semplice – sempre – dovunque

Scannerizzate con lo smartphone o il tablet il codice QR della targhetta del modello oppure digitate sul browser www.poettinger.at/poetpro ed inserite la matricola macchina. Riceverete immediatamente una grande quantità di informazioni riguardanti la Vostra macchina.

- Libretti d'uso e manutenzione
- Informazioni sugli allestimenti
- Prospetti
- Immagini
- Video



Servizio di ricambi PÖTTINGER

- Eccellente rete mondiale di rivenditori e concessionari
- Disponibilità per decenni di pezzi di ricambio e pezzi di usura
- Ricambi originali PÖTTINGER ordinabili 24 ore su 24

PÖTTINGER Landtechnik GmbH

Industriegelände 1
4710 Grieskirchen
Österreich
Telefon +43 7248 600-0
Fax +43 7248 600-2513
info@poettinger.at
www.poettinger.at

PÖTTINGER Italia S.r.l.

Via E. Fermi, 6 – Loc. Polignano
29010 San Pietro in Cerro (PC)
Italia
Tel. +39 0523 838012
Fax +39 0523 838253
info@poettinger.it
www.poettinger.it

