



Tagliagiunti FSD1274E5 a 3 Rapporti

Profondità di taglio fino a 480 mm



Trasmissione a 3 rapporti per il raggiungimento di velocità ottimali e una maggiore durata dell'utensile



Spostamento in piena sicurezza del disco grazie alla posizione di marcia a vuoto

Tagliagiunti con motore turbodiesel Kubota da 74 CV, potente ed economico, montato longitudinalmente. L'albero di taglio posizionato nel bagno d'olio riduce gli interventi di manutenzione e protegge il cuscinetto dal fango. Una funzione di attivazione/arresto automatica semplifica

l'uso e riduce l'acqua di raffreddamento. Il sistema di trasmissione idraulico senza cinghie e catene da regolare e le impugnature regolabili idraulicamente permettono di lavorare velocemente e senza affaticarsi.



Sistema e accessori

Dati tecnici

Disco diamantato	
Max. profondità di taglio	480 mm
Disco max. Ø	1 200 mm
Numero di giri disco	1 700/1 250/975 giri/min
Foro disco Ø	25,4 mm
Foro di trascinamento Ø	11,5 mm
Ø interasse	57,4 mm

Azionamento

Azionamento / motore	Diesel Euro Stage V
Tipo	Kubota
Potenza	55 kW / 74 CV
Carburante	Diesel
Serbatoio carburante	41 l
Raffreddamento motore	Raffreddamento ad acqua
Avanzamento	Idraulico
Azionamento del disco	Trasmissione angolare flangiata direttamente
Velocità di avanzamento	0-76 m/min

Caratteristiche

Regolazione elettroidraulica della profondità di taglio
Arresto ed indicazione di profondità elettronici
Controllo elettronico della velocità della lama durante la selezione delle dimensioni della lama
Altezza della maniglia regolabile idraulicamente
Funzione di taglio a sinistra/destra e funzione di taglio a filo bordi
Raffreddamento del disco diamantato tramite forcina acqua
Display elettronico con Controller Area Network (CAN-bus) in comunicazione con l'unità di controllo del motore (ECU)
Trasmissione a 3 rapporti con posizione di folle

Dimensioni e peso

Lunghezza	1 650 mm
Larghezza	927 mm
Altezza	1 486 mm
Peso	1 057 kg

Sistema e accessori

Macchina tagliagiunti FSD1274E5	
11004700	Macchina tagliagiunti FSD1274E5 (carter di protezione del disco Ø 1 200 mm)

Accessori

10985254	Con carter di protezione del disco 650 mm (26")
10989836	Con carter di protezione del disco 750 mm (30")
10989838	Con carter di protezione del disco 900 mm (36")
10993459	Con carter di protezione del disco 1 000 mm (42")