

FENDT SQUADRA 1290 UD

## Extra aggiuntivi.



■ Frenatura ad aria



■ I fari di lavoro a LED consentono di eseguire il riempimento dello spago in modo semplice e rapido persino al buio.



■ L'assale tandem a sterzata posteriore garantisce un'ampia area di contatto e un elevato grado di manovrabilità.



□ Perfetta panoramica grazie alla telecamera di visualizzazione posteriore opzionale.



□ La staffa di stazionamento idraulica facilita l'operazione di aggancio e sgancio dal trattore.



■ Regolazione semplice con controllo elettronico della lunghezza delle balle.



■ Tutti gli i legatori e le catene di trasmissione importanti vengono lubrificati automaticamente e gli intervalli di lubrificazione possono essere impostati semplicemente ricorrendo all'utilizzo del terminale.



■ Le celle di carico tra la camera di pressatura e lo scivolo di scarico misurano il peso esatto della balla e inviano i dati simultaneamente al vostro terminale. Il sistema è protetto grazie al set di cablaggio integrato, rendendo pertanto difficile la lacerazione dei cavi.



■ Fendt Squadra 1290 UD è disponibile con 2 diverse opzioni di pneumatici per una larghezza esterna inferiore ai tre metri: pneumatici 620/50R22.5 e 620/55R26.5.

FENDT SQUADRA 1290 UD

## Varianti di equipaggiamento e dettagli tecnici.

1290 UD		
<b>Dimensioni della balla</b>		
Larghezza	cm	120
Altezza	cm	90
Lunghezza max.	cm	274

1290 UD		
<b>Pesi e dimensioni</b>		
Larghezza complessiva - assale singolo/tandem (incl. ruote pickup)*	m	3.0
Larghezza complessiva - pneumatici 620/50R22.5*	m	3.0
Larghezza complessiva - pneumatici 620/55R26.5*	m	3.0
Larghezza complessiva - pneumatici 710/50R26.5*	m	3.2
Lunghezza complessiva - scivolo per balle, ripiegato	m	9.83
Altezza complessiva - fino alla sommità del corrimano, ripiegato	m	3.02
Altezza complessiva - fino alla sommità del corrimano, diritto	m	3.38
Peso - assale singolo/tandem, senza gruppo di taglio	kg	13.400

1290 UD		
<b>Trasmissione principale</b>		
Diametro volano	mm	990
Larghezza volano	mm	250
Peso volano	kg	545
Velocità volano	giri/min	1500
Protezione da sovraccarico - giunto anti-slittamento, giunto a corsa libera e bullone		■
Trasmissione - cardanica, doppia riduzione		■
Catena cinematica e trasmissione principale Ultra		■
Protezione da sovraccarico - frizione d'innesto a camme automatica		■
Lubrificazione automatica della catena		■

1290 UD		
<b>Pickup</b>		
Pickup OptiFlow		■
Larghezza complessiva - senza ruote pickup	m	2.6
Larghezza complessiva - con ruote pickup	m	3.0
Larghezza di lavoro effettiva (DIN 11220)	m	2.25
Barre dentate	Numero	5
Denti	Numero	80
Distanza tra i denti	mm	66
Protezione dei motori - giunti anti-slittamento e a corsa libera		■
Molla elicoidale HD		■
Regolazione del pickup mediante 2 molle di compensazione		■
Rotopressa con piastra deflettore		■

1290 UD		
<b>Sistema di alimentazione</b>		
Infaldatore - tipo di forca		■
Denti infaldatore (rinforzati)	Numero	6
Protezione da sovraccarico - giunto anti-slittamento con profilo scanalato		■

1290 UD		
<b>Tavolo ProCut</b>		
Tavolo ProCut		□
Coltelli	Numero	26
Protezione idraulica coltelli		□
Diametro rotore di taglio	mm	650
Innesto di gruppo dei coltelli		0, 13, 26
Lunghezza potenziale di taglio	mm	43.0
Cassetto portacoltelli estraibile		■

1290 UD		
<b>Camera dello stantuffo / di pressatura</b>		
Velocità stantuffo	Corse/min	50
Corsa pistone	mm	740
Forza di compressione max.	kN	760
Camera di pressatura OptiForm™		■
Lunghezza pareti della camera di pressatura	mm	4000.0
Regolazione automatica della densità di pressatura		■

1290 UD		
<b>Sistema di annodatura/legatura</b>		
Annodatore doppio Ultra		■
Doppio annodatore		■
Annodatore	Numero	6
Distanza annodatori	mm	176
Capacità di stoccaggio dello spago (rotoli)	Numero	36
Ventilatore per pulizia ad azionamento idraulico		■
Lubrificazione annodatore automatica		■

1290 UD		
<b>Espulsore balle e scivolo per balle</b>		
Denti	Numero	12
File di denti che è possibile inserire/disinserire	Numero	4
Comando dalla cabina e dalla parte posteriore della pressa		■
Scivolo per balle pesanti		■
Indicatore di espulsione		■
Sistema idraulico ruotante per trasporto su strada		■

1290 UD		
<b>Assali e pneumatici</b>		
Pneumatici ad assale tandem (di serie)*		620/50 - 22,5
Pneumatici ad assale tandem (opzionali)*		620/55 - 26,5
Assale tandem - pneumatici (2a opzione)*		710/55 - 26,5
Assale tandem - velocità max. consentita*	km/h	60
Freno pneumatico		■

1290 UD		
<b>Sistema operativo/di controllo e monitoraggio</b>		
Sistema di comando BaleCreate		■
C1000 - terminale a colori		■
ISOBUS - compatibile con ISOBUS 11783		■

1290 UD		
<b>Requisiti del trattore</b>		
Potenza trattore raccomandata - infaldatore	kW/CV	261/350
PTO - tipo III: Diametro PTO: 44 mm, 20 denti		■
Valvola di controllo a doppia azione, in base alle specifiche (min.)	Numero	2

1290 UD		
<b>Attrezzatura speciale</b>		
Bilancia per balle integrata		■
Regolazione elettrica della lunghezza delle balle		■
Piedino di supporto idraulico		□
Telecamera per visione posteriore		□
Misurazione dell'umidità integrata		□
Applicatore di conservante HayBoss		□
Luci veicolo a LED		■
Luci di manutenzione a LED		■

\* = venduto ai sensi di legge