

SCHEDA TECNICA INTEGRATIVA BARRA PICK-UP / ADDITIONAL TECHNICAL PICK-UP HEADER SHEET

BARRA PICK-UP / Pick-up header (mod)			300	400	500
Dimensioni / Dimensions	Altezza / Height	mt.	1,1	1,1	1,1
	Larghezza max / Width	mt.	4	5	6
	Larghezza di raccolta / harvesting Width	mt.	3	4	5
	Profondità / Depth	mt.	2,33	2,33	2,33
	Peso / Depth	Kg	1100	1320	1540
Rullo convogliatore diametro / Conveyor roller diameter	mm.	300	300	300	
Spirale rullo convogliatore (diametro) / conveyor roller spiral	mm.	550x550x310	550x550x310	550x550x310	
Azionamento rullo convogliatore / conveyor roller drive		meccanico / mechanical	meccanico / mechanical	meccanico / mechanical	
Diametro dita retrattili / retractil fingers diameter	diam.	16	16	16	
Dita retrattili / retractil fingers	n.	10	10	10	
Giri rullo convogliatore (circa) / conveyor roller runs (circa)	giri/min. runs/min.	171	171	171	
Aspo compattatore / compacting reel	n.	1	1	1	
Giri aspo compattatore (circa) / compacting reel runs (circa)	n.	125	125	125	
Variatore velocità / speed converter	n.	1	1	1	
Tipo variatore / Type	mod.	DVS 225/28	DVS 310/38	DVS 310/38	
Azionamento variatore / speed converter drive	mod.	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	
Cinghia variatore / converter belt	mod.	47J1480H9	55J1700M9	55J1700M9	
Giri variatore (circa) / speed converter runs (circa)	giri/min. runs/min.	472	472	472	
Diametro azione variatore min-max / Diameter of converter's working area min-max	mm.	94 - 219	94 - 219	94 - 219	
Limitatore di coppia / Torque limiting device	n.	1	1	1	
Tipo / Type	mod.	1800/170 ø 40	1800/170 ø 40	1800/170 ø 40	
Azionamento limitatore / Torque limiting device drive	mod.	meccanico / mechanical	meccanico / mechanical	meccanico / mechanical	
Tubi nastro raccogliatore (acciaio) / collecting belt pipe (iron)		ST 52	ST 52	ST 52	
Diametro tubi nastro / collecting belt diameter	mm.	110 x 5	110 x 5	110 x 5	
Teli nastro raccogliatore (gomma) / collecting belt's sheet	tipo / type	3+2T CR200	3+2T CR200	3 + 2T CR200	
Numero teli x larghezza / N. sheets x width	n. x mm.	3 x 1008	4 x 1008	4 x 1246	
Giri raccogliatore min-max. / Collector's runs mn.-max.	giri/min. runs/min.	177 - 417	177 - 417	177 - 417	
Cardano trasmissione Ruota libera / Free wheel Cardan shaft	hp	40	40	40	

La macchina può raccogliere tutti i prodotti in andana / This machine can harvest all the products in swath

Continua e costante alimentazione del canale convogliatore della Mietitrebbia / Continuous feeding of the Combine conveyor

Possibilità di regolare la velocità del nastro raccogliatore tramite comando idraulico / Idraulically controlled speed of the Collecting belt

Cardano di trasmissione con ruota libera per consentire l'uso inverter della mietitrebbia senza alcun problema per la barra pick-up / Free wheel cardan shaft in order to allow the use of combine's inverter without problems

Ruotini laterali pilotanti + slitte di appoggio / lateral driving weels + supports

Possibilità di regolare l'altezza del nastro raccogliatore / The high of thecollecting belt can be changed

Nastri raccoglitori molto larghi al fine di limitare il numero delle fessure tra i nastri stessi / The big width of the collecting belts allows to reduce rifts among them

Nastri in gomma a doppio tela, per consentire massima resistenza e aderenza alla superficie dei tubi / Rubber belts with double cloth allows maximal resistance and adhesion at the pipe surface

Manutenzione limitata / limited maintenance

Costruita con componenti di ottima qualità e di massima efficienza / Produced with high quality components

Può lavorare 24h su 24h / The machine can work 24 a day

Colore standard-unico (a richiesta verniciatura personalizzata su modello mietitrebbia) / Standard single colour (on demand: it can be adapted to combine's colour)

Tutti i dati, caratteristiche e illustrazioni sono puramente indicativi. Possono essere variati a piacere della ditta costruttrice senza obbligo di preavviso / All datas and illustrations are indicative. They can change without notice.

Aggiornata il 01-04-2014