

Equipaggiamento di serie e a richiesta

Di serie:

A richiesta:

FENDT KATANA 650

Varianti di equipaggiamento e dettagli tecnici.



		Katana 650
Motore		
Costruttore		MTU BR 1500
Emissioni Stage 5		■
Potenza motore (ECE R 120)	kW/CV	478/650
Cilindri	Numero	R6
Cilindrata	Litri	15,6
Post-trattamento dei gas di scarico		SCR + DPF
Serbatoio AdBlue	Litri	205
Indicatore consumo carburante		■
Capacità serbatoio configurazione 1 - Diesel/AdBlue	Litri	1.225 / 205
Capacità serbatoio configurazione 2 - Diesel/AdBlue/Additivo	Litri	1.010 / 205 /215
Ventola di raffreddamento di serie		■
Ventola reversibile		<input type="checkbox"/>
Limitatore del calo di giri del motore		■

Trazione		
Trazione idrostatica		■
Trazione integrale idrostatica		■
Velocità di campo	km/h	0 - 20
Velocità su strada (a 1.420 giri/min max.)	km/h	0 - 40
Tempomat e limitatore del calo di giri del motore		■
Versione 40 km/h		■
Versione 25 km/h		<input type="checkbox"/>
Versione 20 km/h		<input type="checkbox"/>
Sospensione idraulica assale sterzante		■
Doppia trazione di serie		■
Doppia trazione con coppia motore aumentata		<input type="checkbox"/>
BalancedGrip – intelligente sistema di trazione integrale		<input type="checkbox"/>

Rulli di alimentazione		
Rulli	Numero	6
Trazione idrostatica		■
Lunghezza di taglio continua regolabile dalla cabina		■
Distanza fra metal detector e tamburo di taglio	mm	620
Metal detector		■
Rilevamento corpi estranei		<input type="checkbox"/>

		Katana 650
Tamburo di taglio		
Albero tamburo di taglio continuo		■
Diametro	mm	720
Larghezza	mm	800
Coltelli	Numero	2 x 14 (7)
Velocità	giri/min	1.150
Lunghezza di taglio 14 coltelli	mm	7,4 - 41,4
Lunghezza di taglio 20 coltelli	mm	5,2 - 29,0
Lunghezza di taglio 28 coltelli	mm	3,7 - 20,7
Lunghezza di taglio 40 coltelli	mm	2,6 - 14,5
Coltelli universali tamburo di taglio /20		<input type="checkbox"/>
Coltelli universali tamburo di taglio /28		■
Coltelli universali tamburo di taglio /40		<input type="checkbox"/>
Gruppo coltelli mais /20		<input type="checkbox"/>
Gruppo coltelli mais /28		<input type="checkbox"/>
Gruppo coltelli mais /40		<input type="checkbox"/>
Controlama mais		<input type="checkbox"/>
Controlama Universal		<input type="checkbox"/>
Controlama Universal HD		<input type="checkbox"/>
Impostazione controlama manuale		■
Kit parti di usura standard		■
Kit parti di usura HD		<input type="checkbox"/>

Rompigranella		
R-Cracker: rompigranella con profilo a denti seghettati		■
RS-Cracker: rompigranella con profilo a denti seghettati e scanalatura a spirale a V		<input type="checkbox"/>
Diametro dei rulli	mm	300
Differenza velocità di rotazione 30%		■
Differenza velocità di rotazione 40%		<input type="checkbox"/>

Acceleratore		
Rotore aperto con elementi di lancio disposti a V		■
Diametro rotore	mm	550
Larghezza rotore	mm	620

Tubo di lancio		
Angolo di rotazione	Gradi	210
Altezza di sovraccarico	m	6,2
Tubo di lancio standard		■
Tubo di lancio allungabile		<input type="checkbox"/>

		Katana 650
Cabina		
Cabina comfort con visibilità completa		■
Faro guida anteriore		■
Predisposizione radio		■
Specchi retrovisori regolabili elettricamente e specchio grandangolare		■
Sedile comfort con sospensione pneumatica		■
Sedile comfort Evolution con sospensione pneumatica		<input type="checkbox"/>
Fari di lavoro standard		■
Tutti i fari di lavoro a LED		<input type="checkbox"/>
Terminale Vario da 10.4" con		■
VarioDoc Basic incluso		■
Pacchetto base Sistema di guida automatica		<input type="checkbox"/>
Sistema di guida automatica Novatel		<input type="checkbox"/>
Contour Assistant		<input type="checkbox"/>
Pacchetto base Agronomia (comprensivo VarioDoc Pro)		<input type="checkbox"/>
Pacchetto base Controllo macchina (ISOBUS)		<input type="checkbox"/>
Misurazione resa e raccolta		<input type="checkbox"/>
Kit telecamera		<input type="checkbox"/>
Kit emergenza		<input type="checkbox"/>
Radio MP3		<input type="checkbox"/>
Fari di lavoro laterali		<input type="checkbox"/>
Fari di lavoro laterali a LED		<input type="checkbox"/>
Luci di manutenzione a LED		<input type="checkbox"/>
Portaoggetti raffreddato		<input type="checkbox"/>
Tergicristalli laterali e lavacrystalli		■
Telecamera sul tubo di lancio		<input type="checkbox"/>
2 altoparlanti coassiali supplementari		<input type="checkbox"/>
Guida in sovrapposizione e predisposizione guida parallela		■
Sensori di guida parallela		<input type="checkbox"/>

Equipaggiamento supplementare		
Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,00 m		■
Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,30 m		<input type="checkbox"/>
Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,50 m		<input type="checkbox"/>
Estintore		<input type="checkbox"/>
Gancio di traino automatico		<input type="checkbox"/>
Gancio di traino manuale		<input type="checkbox"/>
Impianto di approvvigionamento aria compressa		■
Serbatoio carburante Diesel plus		■
Serbatoio carburante Diesel e serbatoio acqua		<input type="checkbox"/>
Impianto per incolui		<input type="checkbox"/>
Predisposizione sistema di dosaggio inoculi		<input type="checkbox"/>

Supplemento		
Cover di protezione per trasporto		<input type="checkbox"/>
Distributore supplementare doppio effetto		<input type="checkbox"/>
Adattamento automatico profilo terreno		■
Cassetta attrezzi Fendt Katana		<input type="checkbox"/>

		Katana 650
Pneumatici anteriori		
650/75R32 172A8 MT: AC70G ET 66	mm	3000
710/70R38 171D TB: TM800HS ET 22	mm	3200
710/70R42 173D TB: TM900 HP ET22	mm	3200
800/70R38 173A8 MI: MACHXBIB ET -12	mm	3300
900/60R38 172D MT: SFT ET -58	mm	3500

Pneumatici posteriori		
500/80R28 176A8 MT: SVT ET 185		■
600/65R28 154 D TB: TM800 HS ET 160		<input type="checkbox"/>
600/70R34 160D TB: TM900 ET 130		<input type="checkbox"/>
620/70R30 166A8 MT: SFT ET 100		<input type="checkbox"/>
VF620/75R30 172D MI: AXIOBIB 2 ET 100		<input type="checkbox"/>
710/60R30 165A8 MT: SFT ET 31		<input type="checkbox"/>

Pesi e dimensioni		
Peso a vuoto con cabina senza testata	kg	15.600
Peso massimo complessivo consentito	kg	18.500
Lunghezza totale senza testata	mm	7.182
Larghezza totale senza ruote	mm	2.955
Larghezza totale con ruote	mm	2.995 - 3.499
Altezza totale massima	mm	3.989
Passo	mm	3.450
Luce libera da terra con pneumatici mass.	mm	450