

FENDT KATANA.

# Varianti di equipaggiamento e dettagli tecnici.

Katana 65 Katana 85

Motore		Katana 65	Katana 85
Costruttore		MTU BR 1500	MTU BR 1600
Norma sulle emissioni Tier4final / Level 4		■	■
Potenza motore (ECE R 120)	kW/CV	460 / 625	625 / 850
Cilindri	Numero	R6	V12
Capacità cubica	litri	15,6	21
Post-trattamento dei gas di scarico		SCR	-
Serbatoio AdBlue	litri	205	-
Indicatore consumo carburante		■	■
Capacità serbatoio configurazione 1 - Diesel/AdBlue	litri	1.225 / 205	1.430 / -
Capacità serbatoio configurazione 2 - Diesel/AdBlue/ Additivo	litri	1.010 / 205 / 215	1.215 / - / 215
Ventilatore di serie		■	■
Ventilatore reversibile			□
Limitatore del calo di giri del motore		■	■

## Trazione

Trazione idrostatica		■	■
Trazione integrale idrostatica		■	■
Velocità campo	km/h	0 - 20	0 - 20
Velocità su strada (a 1.420 giri/min max.)	km/h	0 - 40	0 - 40
Tempomat e limitatore del calo di giri del motore		■	■
Versione 40 km/h		■	■
Versione 25 km/h		□	□
Versione 20 km/h		□	□
Sospensione idraulica assale sterzante		□	
Assale sterzante rigido		■	
Sospensione assale sterzante HD		□	
Sospensione assale sterzante rinforzata		■	■

## Rulli di alimentazione

Rulli	Numero	6	6
Trazione idrostatica		■	■
Lunghezza di taglio continua regolabile dalla cabina		■	■
Distanza fra metal detector e tamburo di taglio	mm	620	620
Metal detector		■	■

## Tamburo di taglio

		Katana 65	Katana 85
Albero tamburo di taglio continuo		■	■
Diametro	mm	720	720
Larghezza	mm	800	800
Coltelli	Numero	2 x 14 (7)	2 x 14 (7)
Velocità	giri/min	1.150	1.150
Lunghezza di taglio 14 coltelli	mm		
Lunghezza di taglio 20 coltelli	mm	5,2 - 29,0	5,2 - 29,0
Lunghezza di taglio 28 coltelli	mm	3,7 - 20,7	3,7 - 20,7
Lunghezza di taglio 40 coltelli	mm	2,6 - 14,5	2,6 - 14,5
Coltelli universali tamburo di taglio /20		□	□
Coltelli universali tamburo di taglio /28		■	■
Coltelli universali tamburo di taglio /40		□	□
Gruppo coltelli mais /20		□	□
Gruppo coltelli mais /28		□	□
Gruppo coltelli mais /40		□	□
Controcoltello mais		□	□
Controcoltello Universal		□	□
Controcoltello Universal HD		□	□
Impostazione controcoltello manuale		■	■
Impostazione controcoltello automatica		□	□
Kit parti di usura standard		■	■
Kit parti di usura HD		□	□

## Rompigranella

V-Cracker		■	■
Dischi / doppio rullo		■	■
Diametro del disco del cracker	mm	200	200

## Soffiatore di espulsione

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

## Deflettore di scarico

Angolo di rotazione	Gradi	210	210
Altezza di sovraccarico	m	6	6
Deflettore di scarico standard		■	■
Deflettore di scarico allungabile		□	□



FENDT KATANA.

# Varianti di equipaggiamento e dettagli tecnici.

Katana 65 Katana 85

Cabina	Katana 65	Katana 85
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	□	□
Fari di lavoro standard	■	■
Tutti i fari di lavoro a LED	□	□
Terminale Vario da 10.4" con	■	■
VarioDoc Basic incluso	■	■
Misurazione rendimento e raccolta	□	□
VarioDoc Pro	□	□
Kit telecamera	□	□
Kit emergenza	□	□
Radio MP3	□	□
Fari di lavoro laterali	□	□
Fari di lavoro laterali a LED	□	□
Luci di manutenzione a LED	□	□
Raffreddamento per cassetta portaoggetti	□	□
Sistema lavatergicristallo laterale e posteriore	■	■
Sistema radio per camera deflettore	□	□
2 altoparlanti coassiali supplementari	□	□
Guida in sovrapposizione e predisposizione guida parallela	■	■
Sensori di guida parallela	□	□
Sistema di guida VarioGuide controllo GSM	□	□
Sistema di guida VarioGuide Novatel	□	□

## Equipaggiamento supplementare

Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,00 m	■	■
Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,30 m	□	□
Segnalatore larghezza veicolo fino a 3,50 m	□	□
Estintore	□	□
Gancio di traino automatico	□	□
Gancio di traino manuale	□	□
Impianto di approvvigionamento aria compressa	■	■
Serbatoio carburante Diesel plus	■	■
Serbatoio carburante Diesel e serbatoio acqua	□	□
Impianto dell'agente di dosaggio	□	□
Predisposizione sistema di dosaggio	□	□

## Supplemento

Cover di protezione per trasporto	□	□
Distributore supplementare doppio effetto	□	□
Adattamento automatico profilo terreno	■	■
Albero cardanico 1 per testata di trinciatura Pickup erba e Kemper 400	■	■
Albero cardanico 2 per testata di trinciatura Kemper 300	■	■
Cassetta attrezzi Fendt Katana	□	□

Katana 65 Katana 85

Pneumatici anteriori		Katana 65	Katana 85
Pneumatici anteriori, di serie		800/65 R32 178A8 MT : AC70H ET-12	710/70 R42 173D TB: TM900 HP ET22
650/75R32 172A8 MT: AC70G ET 66	mm		
710/70R38 171D TB: TM800HS ET 22	mm	3200	
710/70R42 173D TB: TM900 HP ET22	mm	3200	3200
800/65R32 172A8 MI: MEGAXBIB ET -12	mm	3300	
800/65R32 172A8 MT: AC70H ET -12	mm	3300	
IF800/65R32 178A8 MI: CEREXBIB ET -12	mm	3300	
800/65R32 178A8 TB: TM2000 ET -12	mm	3300	
800/70R38 173A8 MI: MACHXBIB ET -12	mm	3300	3300
900/60R32 181A8 TB: TM2000 ET -58	mm	3500	
900/60R38 172D MT: SFT ET -58	mm	3500	3500

## Pneumatici posteriori

500/80R28 176A8 MT: SVT ET 185			
600/65R28 154 D TB: TM800 HS ET 160		■	
600/65R28 154D MI: MACHXBIB ET 80		□	
600/65R28 168A8 MT: AC65 ET 80		□	
600/65R28 TB: 154 D TM800 HS ET 80		□	
600/70R34 160D TB: TM900 ET 130		□	■
620/70R30 166A8 MT: SFT ET 100		□	□
IF620/75R30 164D MI: AXIOBIB ET 100		□	□
710/55R30 MT: 162 A8 SFT ET 32		□	
710/60R30 165A8 MT: SFT ET 31		□	□

## Pesi e dimensioni

Peso a vuoto con cabina senza testata	kg	15.200	17.850
Peso massimo complessivo consentito	kg	18.500	23.000
Lunghezza totale senza testata	mm	7.182	7.182
Larghezza totale senza ruote	mm	2.955	2.955
Larghezza totale con ruote	mm	2.995 - 3.499	3.195 - 3.499
Altezza totale massima	mm	3.989	3.989
Passo	mm	3.450	3.450
Luce libera da terra con pneumatici mass.	mm	450	450