

NOVITÀ

PT550

SPECIFICHE E DOTAZIONI DI SERIE.

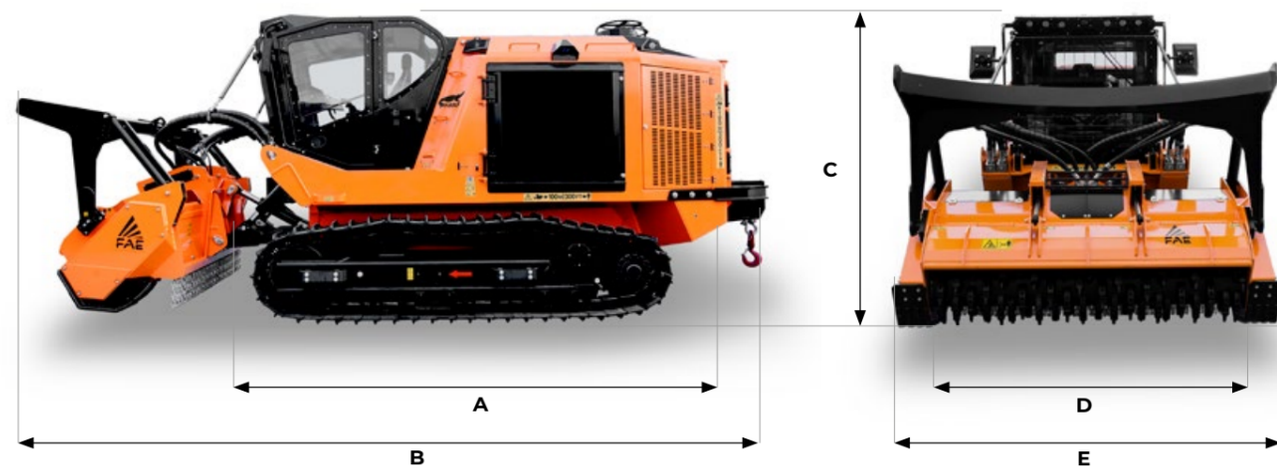


536 CV | Tier 4 Final / Stage V

DOTAZIONE DI SERIE

Sistema Post-trattamento DOC/DPF/SCR	Sedile operatore riscaldato a sospensione pneumatica
Motore diesel CAT C13 B Acert turbo after cooler	Joystick ergonomici
Trasmissione idrostatica trazione	Impianto riscaldamento e climatizzazione
Trasmissione idrostatica attrezzature	Vetrature cabina in Lexan 12 mm
Sollevatore ad aggancio fisso con perni	Filtrazione anti-polveri aria cabina
Sottocarro oscillante	Display LCD da 10" touch screen
Pattini in acciaio da 600 mm, singola costa, catena lubrificata, rulli versione dozer	Multimedia - Radio Bluetooth
Radiatore motore diesel in alluminio con alette anti-intasamento	Fari lavoro LED
Radiatore olio idraulico in alluminio con alette anti-intasamento	Sistema compressore aria
Cabina pressurizzata Cat. 2 certificata ROPS/FOPS/OPS	Valvola sicurezza Air Shut-Off
Vano riscaldato e refrigerato con portabicchieri	Sistema Sonic

DIMENSIONI



A Lunghezza senza testata di triturazione	5776 mm	C Altezza massima	3300 mm
B Lunghezza di trasporto con testata 300/U/PT a terra e verricello	8093 mm	D Largh. esterna cingoli	2550 mm (con suola da 600 mm)
		E Vedi tabella testate	

PT550 Tier 4 Final / Stage V

Potenza nominale	536 CV
Emissioni	U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
Pompe	2 - EP control - 100 cc - Danfoss
Motori	2 - HY control - 160 cc - Danfoss
Pressione massima	420 Bar
Pompa attrezzatura	2 - EP control - 147 cc - Danfoss
Pressione massima testata	350 Bar
Serbatoio olio idraulico	480 L
Serbatoio gasolio	720 L
Serbatoio urea (AdBlue®)	70 L
Catene	Passo 190 mm - lubrificata - Berco (allestimento standard con soles da 600 mm)
Rulli inferiori	6 + 6 singola flangia + 3 + 3 doppia flangia
Rulli superiori	3 + 3
Impianto elettrico	24 volt
Max. velocità in avanti	6 Km/h
Max. velocità in retromarcia	6 Km/h
Pendenza al suolo	Verticale: 35° continua, 45° intermittente, Laterale: 32° continua
Peso operativo	20200 Kg (allestimento standard con soles da 600 mm) 20760 Kg (allestimento standard con soles da 810 mm)
Pressione al suolo	0,41 Kg/cm² (allestimento standard con soles da 810 mm e testata 300/U/SONIC/PT550-250)

TESTATE

MODELLO	300/U/SONIC/PT550-250	500/U/SONIC/PT550-225	500/U/SONIC/PT550-250
Tipo testata	Trincia forestale	Trincia forestale	Trincia forestale
Larghezza di lavoro (mm)	2544	2320	2560
Larghezza totale (mm)	3024	2860	3100
Peso (Kg)	4145 (C) - 4355 (B)	4710 (C) - 4725 (A)	4960 (C) - 5200 (A)
Diametro rotore (mm)	590	680	680
Diametro max. di triturazione (mm)	400	500	500
N° utensili tipo A/3+MH/3	-	88+2	96+2
tipo B/3 + C/3/SS	92+2	-	-
tipo C/3+C/3/SS	56+2	54+2	60+2

MODELLO

MODELLO	SFH/PT550-225	SFH/PT500-250
Tipo testata	Multifunzione forestale	Multifunzione forestale
Larghezza di lavoro (mm)	2320	2560
Larghezza totale (mm)	2710	2950
Peso (Kg)	5600	5900
Diametro rotore (mm)	900	900
Profondità max. di lavoro (mm)	400	400
Diametro max. di triturazione sassi (mm)	350	350
alberi (mm)	450	450
ceppi (mm)	550	550
N° utensili tipo G/3 - STC/FP - STC/3/FP	60+4+6	66+4+6

UTENSILI

300/U/PT				500/U/PT		SFH/PT	
ROTORE C	ROTORE G	ROTORE SASSI	ROTORE B	ROTORE C	ROTORE SASSI	ROTORE A	ROTORE G
C/3 (standard)	G/3 (standard)	STC/3 (standard)	B/3 (standard)	C/3 (standard)	STC/3 (standard)	A/3 (standard)	G/3 (standard)
C/3/HD (optional)	G/3/HD (optional)	STC/3/HD (optional)	B/3/HD (optional)	C/3/HD (optional)	STC/3/HD (optional)	A/3/HD (standard)	G/3/HD (optional)
K/3 (optional)		STC/3/FP (optional)		K/3 (optional)	STC/3/FP (optional)		
STCL/3 (optional)				STCL/3 (optional)			
C/3/SS (raschia fiancata)	STC/3/HD (raschia fiancata)	STC/3/FP (raschia fiancata)	C/3/SS (raschia fiancata)	C/3/SS (raschia fiancata)	STC/3/FP (raschia fiancata)	MH/3 (raschia fiancata)	STC/3/FP - STC/FP (raschia fiancata)

DOTAZIONI OPZIONALI.

DOTAZIONI A RICHIESTA

Verricello posteriore con forza di trazione 13 t	Guida catena
Griglia frontale protezione cabina	Protezione parasassi rulli e ruota motrice sottocarro
Pacchetto Visibilità (fari LED + telecamere 360°)	Ventole radiatori olio idraulico e motore diesel proporzionali e reversibili
Sistema aria pulizia vetri	Filtrazione con eiettore per impegni gravosi
Sistema di preriscaldamento	Olio biologico
Fari LED addizionali	Colore personalizzato
Pattini in acciaio da 810 mm singola costa	Active Power Management (Load Control e Floating System)
Pacchetto Manutenzione facile (pompa riempimento olio e luci di servizio)	



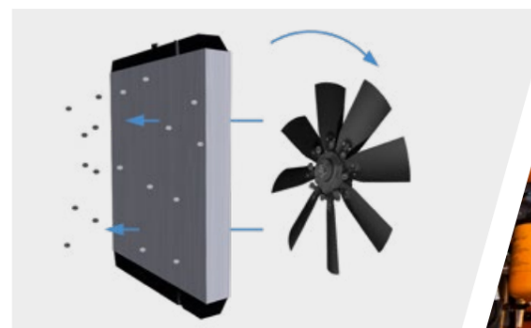
Pacchetto Manutenzione facile (pompa riempimento olio)



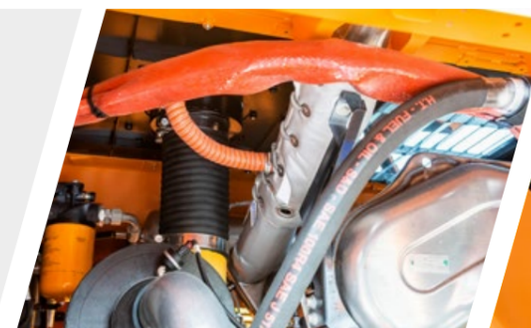
Guida catena



Protezione parasassi rulli e ruota motrice sottocarro



Ventole radiatori olio idraulico e motore diesel proporzionali e reversibili



Filtrazione con eiettore per impegni gravosi



Sistema di preriscaldamento



Verricello posteriore con forza di trazione di 13 t



Griglia frontale protezione cabina



Sistema aria pulizia vetri



Pattini in acciaio da 810 mm singola costa



Pacchetto Visibilità (fari LED + telecamere 360°)



Fari LED addizionali



Pacchetto Manutenzione facile (luce di servizio)