# **PT550**

# SPECIFICHE E DOTAZIONI DI SERIE.

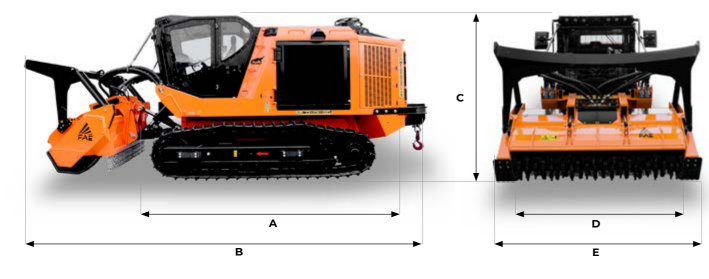


536 CV | Tier 4 Final / Stage V

### **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 **B** Lunghezza di trasporto con testata 300/U/SONIC/PT550 a terra e verricello 5776 mm 8093 mm C Altezza massima
D Largh. esterna cingoli
E Vedi tabella testate

3300 mm 2550 mm (con suola da 600 mm)

## PT550 Tier 4 Final / Stage V

	P1330 Her 4 Pillar / 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	190 passo - lubrificata - Berco (allestimento standard con suole 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 suole da 600 mm) 20760 Kg (allestimento standard con suole da 810 mm)		
Pressione al suolo	0,41 Kg/cm² (allestimento standard con suole 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	4710	4960	
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 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/SONIC/PT550			500/U/SONIC/PT550			SFH/PT550	
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)