

PT-475

SPECIFICHE E DOTAZIONI DI SERIE.

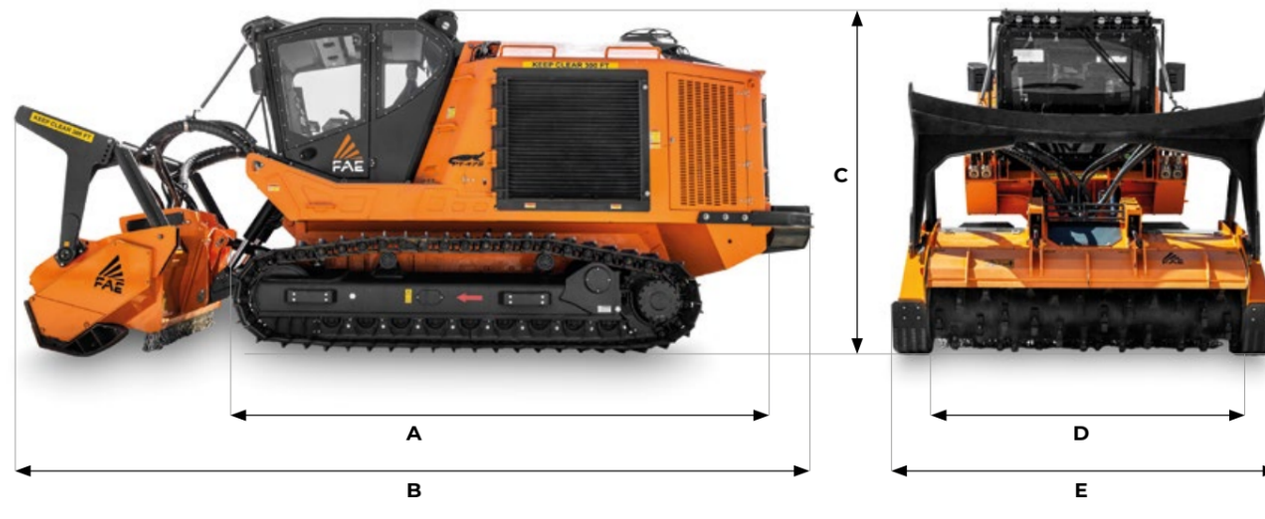


475 CV | TIER 4 FINAL / STAGE V
TIER 3 / STAGE III A

DOTAZIONE DI SERIE

Sistema Post-trattamento DOC/DPF/SCR	Sedile operatore comfort (riscaldato e sospensione pneumatica)
Motore diesel CAT C13 Acert turbo after cooler	Controllo ergonomico con joysticks
Trasmissione idrostatica trazione	Impianto riscaldamento e climatizzazione
Trasmissione idrostatica attrezzatura	Vetrature cabina in Lexan® (equipaggiamento completo 12 mm)
Sollevatore con sistema fisso con perni	Filtrazione aria cabina anti-polveri
Sottocarro oscillante	Display LCD a colori da 7"
Catene lubrificate, rulli versione dozer	Radio MP3/CD bluetooth
Radiatore motore diesel in alluminio con alette anti-intasamento	Fari lavoro a LED
Radiatore olio idraulico in alluminio con alette anti-intasamento	Sistema compressore aria
Cabina certificata ROPS/FOPS/OPS	Valvola sicurezza air shut-off

DIMENSIONI



A Lunghezza senza testata di triturazione	5860 mm	C Altezza massima	3300 mm
B Lunghezza di trasporto con testata 300/U a terra	8200 mm	D Largh. esterna cingoli	2550 mm (con suola da 600 mm)
		E Vedi tabella testate	

PT-475 T4F

Potenza nominale	475 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 - 130 cc - Danfoss
Pressione massima testata	350 Bar
Serbatoio olio idraulico	480 L
Serbatoio gasolio	790 L
Serbatoio urea (AdBlue®)	35 L
Catene	190 passo - lubrificata - Berco
Rulli inferiori	6 + 6 singolo bordo + 3 + 3 doppio bordo
Rulli superiori	2 + 2
Impianto elettrico	24 volt
Max. velocità in avanti	6 Km/h
Max. velocità in retromarcia	6 Km/h
Pendenza al suolo	45° verticale, 35° laterale
Peso operativo	20400 Kg (allestimento standard con soole da 600 mm) 21000 Kg (allestimento standard con soole da 810 mm)
Pressione al suolo	0,41 Kg/cm ² (allestimento standard con soole da 810 mm e testata 300/U-250)

TESTATE

MODELLO	300/U 225	300/U 250	500/U 225	500/U 250	500/SC
Tipo testata	Trincia fresa	Trincia fresa	Trincia fresa	Trincia fresa	Fresaceppi
Larghezza di lavoro (mm)	2304	2544	2320	2560	-
Larghezza di lavoro max (mm)	-	-	-	-	1570
Larghezza totale (mm)	2784	3024	2860	3100	-
Larghezza totale lama (mm)	-	-	-	-	1050
Peso (Kg)	3900	4100	4710	4960	3300
Diametro rotore (mm)	595	595	680	680	1200 (Rotore a disco)
Larghezza rotore a disco (mm)	-	-	-	-	167
Profondità max. di lavoro (mm)	-	-	-	-	1050
Diametro max. di triturazione (mm)	400	400	500	500	600
N° utensili tipo A/3+MH	-	-	88+2	96+2	-
tipo B/3 + C/3/SS	80+2	92+2	-	-	-
tipo C/3+C/3/SS	50+2	56+2	54+2	60+2	-
tipo M1+M2+M3+M4	-	-	-	-	30+10+30+10

MODELLO	SFH/PM 225	SFH/PM 250
Tipo testata	Multifunzione	Multifunzione
Larghezza di lavoro (mm)	2320	2560
Larghezza totale (mm)	2710	2950
Peso (Kg)	5700	6000
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+8+2	66+8+2

UTENSILI

300/U		500/U				SFH/PM	
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/FP (raschia fiancata)	M-H (raschia fiancata)	STC/3/FP-STC/FP (raschia fiancata)

DOTAZIONI OPZIONALI.

DOTAZIONI A RICHIESTA

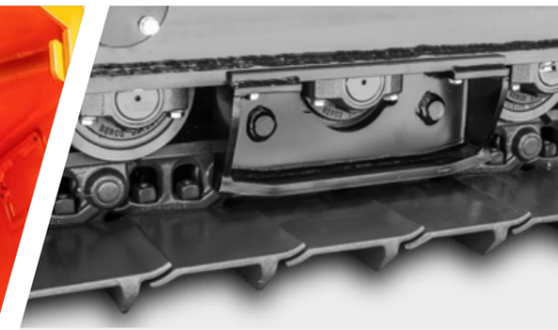
Verricello posteriore con capacità di traino di 13 t	Guide catena
Sistema di pressurizzazione per la cabina	Parasassi
Griglia protettiva per il parabrezza	Ventole proporzionali e reversibili per i radiatori
Sistema pulizia vetri ad aria	Eiettore (pacchetto filtrazione heavy duty)
Telecamera posteriore con display LCD aggiuntivo (pacchetto visibility)	Sistema di pre-riscaldamento per motore e olio idraulico
Pacchetto luci aggiuntive (pacchetto visibility)	Sistema air shut-off
Luce di servizio (pacchetto service)	Sistema antincendio automatico
Pompa rabbocco olio (pacchetto service)	Funzione Active Power Management



Luce di servizio
(pacchetto service)



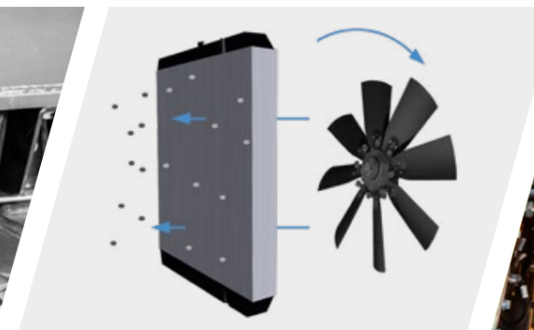
Pompa rabbocco olio
(pacchetto service)



Guide catena



Parasassi



Ventola proporzionale
e reversibile per il radiatore



Eiettore
(pacchetto filtrazione heavy duty)



Verricello posteriore
con capacità di traino di 13 t



Sistema di pressurizzazione
per la cabina



Griglia protettiva
per il parabrezza



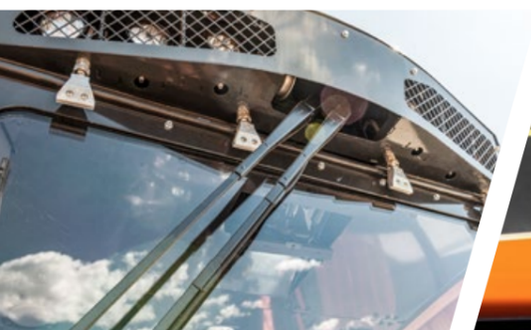
Sistema di pre-riscaldamento
per motore e olio idraulico



Sistema air shut-off



Sistema antincendio
automatico



Sistema pulizia vetri
ad aria



Telecamera posteriore
con display LCD aggiuntivo
(pacchetto visibility)



Pacchetto luci aggiuntive
(pacchetto visibility)