

Tipo		DOMINATOR 130	DOMINATOR 140
Piattaforma di taglio			
Larghezza di taglio	m	C 300 (3,05 m) C 360 (3,66 m) C 390 (3,96 m) C 420 (4,27 m) C 450 (4,57 m) solo per DO	
Distanza lama – coclea	mm	580	580
Frequenza di taglio	colpi/min	1.060	1.060
Coclea multidita		○	○
Invertitore idraulico		○	○
Variatore aspo, meccanico, 12-17 g/min		●	●
Variatore aspo, elettrico, 12-47 g/min		○	○
Variatore orizzontale aspo, elettro-idraulico		○	○
Regolazione carico al suolo		●	●
Organi trebbianti			
Battitore flangiato		●	●
Larghezza battitore	mm	1.060	1.060
Diametro battitore	mm	450	450
Giri battitore 650-1500 g/min		●	●
Giri battitore 500-1400 g/min		○	○
Angolo di avvolgimento del controbattitore	gradi	117	117
Controbattitore Multi-Crop		●	●
Organi trebbianti da riso		○	○
Separazione granella residua			
Scuotipaglia	nr.	4	4
Gradini scuotipaglia	nr.	4	4
Lunghezza scuotipaglia	m	3,90	3,90
Superficie scuotipaglia	m ²	4,13	4,13
Superficie di separazione	m ²	4,80	4,80
Forche scuotimento intensivo	nr.	1	1
Gruppo di pulitura			
Piano preparatore estraibile		●	●
Ventilatore a pale		●	●
Sistema di pulitura 3-D		○	○
Superficie crivellante totale	m ²	3,00	3,00
Ritorno del recupero al battitore controllabile durante la marcia		●	●
Serbatoio cereale			
Capacità	litri	3.200	3.200
Tubo di scarico, brandeggio idraulico		●	●
Trinciapaglia			
Trinciapaglia		○	○
Motore			
Costruttore		CATERPILLAR	CATERPILLAR
Tipo		C 6.6	C 6.6
Cilindri/cilindrata	nr./litri	R 6/6,6	R 6/6,6
Iniezione		elettronica	elettronica
Regime nominale		2.200	2.200
Potenza a regime nominale			
Potenza (UE 80/1296)	kW (CV)	100 (136)	100 (136)
Potenza (ECE R 24)	kW (CV)	92 (125)	92 (125)
Serbatoio carburante	litri	200	280
Avanzamento		Meccanico	Idrostatico (HYDRO DRIVE)
Sistema d'iniezione Common Rail		●	●
Tecnologia a 4-valvole		●	●
Norme sull'emissioni EUROMOT IIIa		●	●
Pneumatici			
Anteriori		18.4-30, 23.1-26 (28 LR 26) 750/65 R 26	18.4-30, 23.1-26 (28 LR 26) 750/65 R 26
Posteriori		11.5/80-15.3, 9.5-24 12.5/80-18, 14.5/75-20 (360/80-20) IMP	11.5/80-15.3, 12.5/80-18, 14.5/75-20 (360/80-20)
Dimensioni e pesi			
Altezza con cabina	m	3,70	3,70
Lunghezza senza barra	m	7,20	7,20
Peso, senza barra, con trinciapaglia*	kg	ca. 7.320	ca. 7.320

● Di serie ○ in opzione *Pesi a secondo allestimento

La CLAAS è costantemente impegnata ad adeguare i propri prodotti alle esigenze della pratica. Si riserva pertanto il diritto di apportare modifiche costruttive. Descrizioni, dati e foto sono indicative e possono anche riguardare attrezzature non di serie fornibili a richiesta. Questo prospetto viene stampato per una distribuzione a livello mondiale. Circa l'allestimento tecnico delle macchine, Vi preghiamo consultare il listino prezzi della Vostra Concessionaria CLAAS. Per illustrare meglio le funzioni, alcune foto mostrano le macchine con dispositivi di protezione smontati.

DOMINATOR 150

MINATOR 150 C 510 (5,18 m) C 600 (6,09 m)

580

1.060

○

○

●

○

○

●

●

1.060

450

●

○

117

●

4

4

3,90

4,13

4,80

1

●

●

○

3,00

●

●

4.000

●

○

CATERPILLAR

C 6.6

R 6/6,6

elettronica

2.200

116 (158)

104 (140)

280

Idrostatico (HYDRO DRIVE)

●

●

●

18.4-30, 23.1-26

(28 LR 26) 750/65 R 26

11.5/80-15.3,

IMP 12.5/80-18, 14.5/75-20 (360/80-20) IMP

3,70

7,20

ca. 7.620