

TUCANO

		480	470
Barres de coupe			
Barres de coupe standard		C 900, C 750, C 660, C 600, C 540, C 490	
Barres de coupe VARIO		V 900, V 750, V 660, V 600, V 540	
Extensions colza		pour toutes les barres de coupe standard et VARIO	
Barres de coupe FLEX		S 900, S 750, S 600, S 510, S 450	
Barres de coupe repliables		C 540, C 450	C 540, C 450
Ramasseur d'andain RAKE UP		P 420	P 420
SUNSPPEED	Nombre	12	12
Cueilleurs	Rangées	6 et 8	6 et 8
Barres de coupe standard			
Largeurs de coupe conseillées	m	C 900 (9,12 m), C 750 (7,50 m), C 660 (6,68 m), C 600 (6,07 m), C 540 (5,46 m), C 490 (4,92 m)	
Diviseurs repliables		●	●
Distance sections – vis	mm	580	580
Fréquence de coupe	coupes/min	1 120	1 120
Vis d'alimentation à doigts multiples		●	●
Inversion, hydraulique		●	●
Entraînement du rabatteur, hydrostatique	tr/min	8-60	8-60
Automatismes de coupe			
CONTOUR II		○	○
AUTO CONTOUR II		●	●
Synchronisation régime rabatteur		●	●
Mémorisation hauteur rabatteur		○	○
LASER PILOT gauche		○	○
Barres de coupe VARIO			
Largeurs de coupe conseillées	m	V 900 (9,12 m), V 750 (7,50 m), V 660 (6,68 m), V 600 (6,07 m), V 540 (5,46 m)	
Distance sections – vis	mm	480 - 780, pour colza 1 080	
Inversion, hydraulique		●	●
Automatismes de coupe			
CONTOUR II		○	○
AUTO CONTOUR II		●	●
Synchronisation régime rabatteur		●	●
Mémorisation hauteur rabatteur		●	●
Mémorisation horizontale rabatteur		●	●
Mémorisation tablier VARIO		●	●
LASER PILOT gauche		○	○
Système de battage			
Accélérateur de pré-séparation APS		●	●
Régime de l'accélérateur		80 % du régime batteur	80 % du régime batteur
Vitesse proportionnelle de l'APS et du tire-paille		●	●
MULTICROP		●	●
Largeur du batteur	mm	1 580	1 580
Diamètre du batteur	mm	450	450
Régime du batteur	tr/min	650-1 500	650-1 500
Avec réducteur de régime	tr/min	280-1 500	280-1 500
Angle d'enveloppement du contre-APS	°	60	60
Angle d'enveloppement du contre-batteur	°	151	151
Tôles d'ébarbage repliables de l'extérieur		●	●
Réglage du contre-batteur, 1 levier proportionnel pour les deux contre-batteurs depuis la cabine		●	●
Grand bac à pierres		●	●
Séparation des grains résiduels			
Rotor séparateur ROTO PLUS	Nombre	1	1
Rotors, longueur	mm	4 200	4 200
Rotors, diamètre	mm	570	570
Rotors, régime	tr/min	977/850/750/650/552/478/422/367	977/850/750/650/552/478/422/367

● Série ○ Option – Non disponible

TUCANO

		480	470
Nettoyage			
Table de préparation amovible		●	●
Ventilateur		6 turbines	6 turbines
Réglage du ventilateur, électrique		●	●
Double chute ventilée		●	●
Caisson à mouvement alterné		●	●
Correction de dévers 3-D		○	○
Grilles		3 cloisons	3 cloisons
Grille à lamelles		●	●
Surface totale des grilles	m ²	5,65	5,65
Réglage électrique des grilles		○	○
Retour des ôtons à l'APS		●	●
Visible depuis la cabine		●	●
Trémie			
Volume	l	9 000	9 000
Angle de pivotement	°	98	98
Débit de vidange	l/s	75	75
Appareil de mesure de rendement QUANTIMETER		○	○
Broyeur			
Broyeur SPECIAL CUT II, 80 couteaux		○	○
Eparpilleur de menues pailles Hautes Performances		○	○
Répartition dynamique ACTIVE SPREADER		○	○
Transmission			
4-TRAC		○	○
Moteur			
Constructeur		Caterpillar	Mercedes-Benz
Type		C 9	OM 926 LA
Cylindres/cylindrée		6 en ligne/8,8	6 en ligne/7,2
Régulation		électronique	électronique
Régime nominal	tr/min	2 100	2 300
Puissance au régime nominal (ECE R 120)	kW/ch	261/355	220/299
Augmentation de puissance -100 tr/min (ECE R 120)	kW/ch	274/373	240/326
Norme antipollution Tier 3 / Niveau IIIa		●	●
Capacité du réservoir de carburant 650 l		–	●
Capacité du réservoir de carburant 750 l		●	○
Pneumatiques			
avant		650/75 R32	650/75 R32
		680/85 R32	680/85 R32
		710/75R34	710/75R34
		800/65R32	800/65R32
		900/60 R32	900/60 R32
		1050/50 R32	1050/50 R32
arrière		16,5/85-24	16,5/85-24
		500/70 R24	500/70 R24
		500/85 R24	500/85 R24
		600/55-26,5	600/55-26,5
Poids			
(Variable selon l'équipement) Sans barre de coupe, broyeur et éparpilleur de menues pailles	kg	13 450	12 950

● Série ○ Option – Non disponible

CLAAS s'efforce en permanence d'adapter ses produits aux exigences des professionnels. Sous réserve de modifications. Descriptions et illustrations non contractuelles pouvant comporter des équipements optionnels. Ce prospectus a été imprimé pour une utilisation dans le monde entier. Concernant l'équipement technique des machines, veuillez vous reporter au tarif de votre concessionnaire CLAAS. Sur les photos, certains dispositifs de protection ont été déposés pour mieux illustrer le fonctionnement de la machine et vous ne devez en aucun cas les déposer vous-même pour éviter de vous mettre en danger. Veuillez pour cela vous reporter aux indications correspondantes données dans le manuel d'utilisation.

Caractéristiques techniques