

Faucheuses grande largeur DISCO ¹		9400 C DUO	9200 C AUTOSWATHER	1100 RC BUSINESS	1100 C BUSINESS	9200 C BUSINESS	9200 BUSINESS	9200 RC CONTOUR	9200 C CONTOUR	9200 CONTOUR	8500 RC CONTOUR	8500 C CONTOUR	8500 CONTOUR	1100 TREND	9200 TREND	8500 TREND	
Dimensions et poids																	
Largeur de travail ²	m	9,10 / 8,90	9,10 / 8,90	9,60-10,70 ³	9,40-10,70 ³	9,10 / 8,90	9,10 / 8,90	9,10 / 8,90	9,10 / 8,90	9,10 / 8,90	8,30 / 8,10	8,30 / 8,10	8,30 / 8,10	9,60-10,70 ³	9,10 / 8,90	8,30 / 8,10	
Catégorie d'attelage		III	III	III	III	III	III (II)	III	III	III (II)	III	III	III (II)	III	III (II)	III (II)	
Régime de prise de force	tr/min	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	
Largeur de transport	m	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	
Hauteur	m	3,81	3,89	3,79	3,79	3,89	3,89	3,89	3,89	3,89	3,64	3,64	3,64	3,79	3,64	3,64	
Poids	env. kg	2800	3590 (+ 40 ⁴)	3570	3520	2360	2010	2600	2320	1980	2300	2100	1830	2600	1940	1790	
Faucheuse																	
Lamier MAX CUT ⁵		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Suspension ACTIVE FLOAT		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Disques (2 couteaux par disque)		2 x 8	2 x 8	2 x 9	2 x 9	2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 7	2 x 7	2 x 7	2 x 9	2 x 8	2 x 7	
Changement rapide des couteaux		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Conditionneur																	
Régime du conditionneur	tr/min	910	1100 / 990	940	910	910	–	940	910	–	940	910	–	–	–	–	
Système hydraulique																	
Distributeurs hydrauliques		LS (ou 1 x SE + retour libre) + 1 x SE pour P2						1 x SE + 1 x DE						2 x DE (+ 1 x SE)		2 x SE (+ 1 x SE ⁶)	
Commande																	
Compatible ISOBUS		●	●	●	●	●	●	● (présélection)	● (présélection)	● (présélection)	● (présélection)	● (présélection)	● (présélection)	–	–	–	
EASY on board		○	○	○	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
CLAAS COMMUNICATOR II		○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
CLAAS OPERATOR		–	–	–	–	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	–	–	–	
Câble ISOBUS		○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	–	–	–	
Comptage d'hectares pour le CLAAS OPERATOR		–	–	–	–	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	–	–	–	
Imprimante		○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	○ ⁷	–	–	–	
Options																	
Toiles protect. latérales à repliage hydr.		●	○	●	●	●	●	○	○	○	–	–	–	●	–	–	
Éparpilleur d'andain		○	●	–	○	○	–	–	○	–	–	○	–	–	–	–	
Tôles à andain réglables		●	●	●	●	●	–	●	●	–	●	●	–	–	–	–	
Disque à andain extérieur		–	–	–	–	–	●	–	–	●	–	–	●	○	○	○	
Patins « coupe haute »		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Patins « double coupe haute »		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Patins d'usure		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Protection du lamier (pour utilisations intensives)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Dispositifs de signalisation avec éclairage		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Verrouillage hydr. pour le transport		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	–	–	
Sécurité anticollision																	
mécanique		–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	–	●	●	
hydraulique		●	●	●	●	●	●	–	–	–	–	–	–	●	–	–	

¹ C = conditionneur à doigts, RC = conditionneur à rouleaux, sans complément = sans conditionneur

² Largeur de travail avec faucheuse frontale 3600 FRC / FC / F PROFIL, 3200 FRC / FC / F PROFIL, 3150 F

³ Variable selon la faucheuse frontale, réglage en continu

⁴ Graissage centralisé

⁵ Hauteur de coupe standard de 40 mm (réglable en continu, 30-70 mm)

⁶ Pour le relevage individuel

⁷ Option

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 aux tarifs 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.