



MUSTANG[®]

CHARGEUSES ARTICULÉES



106 ▲ 206 ▲ 306 ▲ 406 ▲ 506

À VOTRE SERVICE

Les revendeurs agréés Mustang offrent une gamme complète d'équipements compacts, soutenus par un service après-vente, un entretien et des pièces de grande qualité.

Veillez à bien lire le manuel d'utilisation avant toute opération. Vérifier également que tous les dispositifs de sécurité sont bien en place et fonctionnent correctement.

Pour plus d'informations sur les chargeuses articulées et le reste de la gamme

Mustang, consultez notre site Web

eu.mustangmg.com

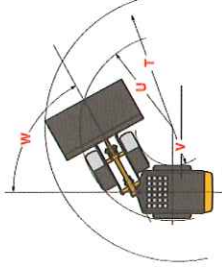
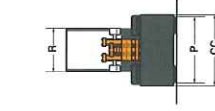
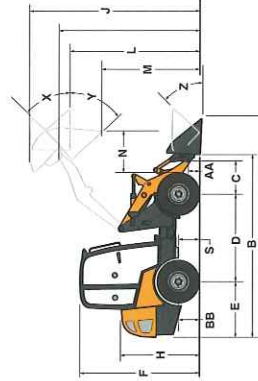
Votre concessionnaire MUSTANG :

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	106 - Canopy	206 - Canopy	306 - Canopy	306 - Cabine	406 - Canopy	506 - Canopy	506 - Cabine
A. Longueur avec godet	3364 mm	4040 mm	3975 mm	3975 mm	4224 mm	4490 mm	4490 mm
B. Longueur sans godet	2752 mm	3365 mm	3365 mm	3365 mm	3550 mm	3815 mm	3815 mm
C. Pont AV/Tablier	490 mm	518 mm	515 mm	515 mm	570 mm	740 mm	740 mm
D. Empattement	1362 mm	1640 mm	1640 mm	1640 mm	1617 mm	1720 mm	1720 mm
E. Pont-AR/AR machine	747 mm	1051 mm	1051 mm	1051 mm	1202 mm	1200 mm	1200 mm
F. Hauteur Canopy/Cabine	2210 mm	2212 mm	2255 mm	2255 mm	2310 mm	2451 mm	2295 mm
H. Hauteur du capot-moteur	1345 mm	1412 mm	1450 mm	1450 mm	1513 mm	1487 mm	1487 mm
J. Hauteur godet cavé	3180 mm	3255 mm	3310 mm	3310 mm	3550 mm	3603 mm	3603 mm
K. Hauteur à l'axe du godet	2710 mm	2790 mm	2845 mm	2845 mm	3002 mm	3053 mm	3053 mm
L. Hauteur godet à plat	2480 mm	2565 mm	2620 mm	2620 mm	2770 mm	2823 mm	2823 mm
M. Hauteur godet déversé	1940 mm	2045 mm	2095 mm	2095 mm	2215 mm	2215 mm	2215 mm
N. Ecart roues/Godet déversé	162 mm	162 mm	135 mm	135 mm	105 mm	267 mm	267 mm
P. Largeur extérieure roues	930 mm	1058 mm	1065 mm	1065 mm	1195 mm	1400 mm	1400 mm
R. Largeur Canopy/Cabine	813 mm	1025 mm	1025 mm	1025 mm	1025 mm	1025 mm	1025 mm
S. Garde au sol	194 mm	205 mm	235 mm	235 mm	260 mm	246 mm	246 mm
T. Rayon de braquage (avec godet)	2030 mm	2530 mm	2870 mm	2870 mm	3123 mm	3255 mm	3255 mm
U. Rayon de braquage externe	1505 mm	2120 mm	2525 mm	2525 mm	2643 mm	2795 mm	2795 mm
V. Rayon de braquage interne	605 mm	1030 mm	1440 mm	1440 mm	1427 mm	1395 mm	1395 mm
W. Angle d'articulation	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°
X. Angle de cavage	30°	29°	29°	29°	36°	35°	35°
Y. Angle de déversement	56°	53°	53°	53°	53°	58°	58°
Z. Angle de cavage au sol	27°	25°	25°	25°	29°	29°	29°
AA. Garde au niveau de l'axe d'articulation	202 mm	157 mm	208 mm	208 mm	253 mm	203 mm	203 mm
BB. Hauteur jupe AR	324 mm	340 mm	370 mm	370 mm	397 mm	385 mm	385 mm
CC. Largeur du godet - standard	920 mm	1050 mm	1150 mm	1150 mm	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Marque du moteur	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Modèle/Nombre de cylindres	3TNV76* / 3	3TNV88* / 3	3TNV88* / 3	3TNV88* / 3	4TNV88* / 4	4TNV88* / 4	4TNV88* / 4
Déplacement	1,116 cm ³	1,642 cm ³	1,642 cm ³	1,642 cm ³	2,190 cm ³	2,190 cm ³	2,190 cm ³
Puissance nette (kW) @ 2800 tr/min	23 CV (17,4)	35 CV (26)	35 CV (26)	35 CV (26)	47 CV (35)	47 CV (35)	47 CV (35)
Capacité nominale (avec la benne) ¹	435 kg	714 kg	854 kg	905 kg	901 kg	1144 kg	1161 kg
Charge limite d'équilibre statique (avec benne)							
En ligne droite	858 kg	1428 kg	1710 kg	1811 kg	1802 kg	1993 kg	2091 kg
Tour complet	438 kg	816 kg	1116 kg	1198 kg	1181 kg	1357 kg	1397 kg
Charge limite d'équilibre statique (avec fourches)							
En ligne droite	660 kg	1099 kg	1328 kg	1436 kg	1332 kg	1531 kg	1555 kg
Tour complet	334 kg	645 kg	861 kg	952 kg	874 kg	1041 kg	1041 kg
Débordement de la benne	10,8 kN	23,45 kN	25,4 kN	25,4 kN	24,12 kN	47,81 kN	47,81 kN
Poids à vide	1721 kg	2169 kg	2502 kg	2631 kg	2790 kg	3106 kg	3279 kg
Débit système hydraulique	30 L/min	45 L/min	45 L/min	45 L/min	56,8 L/min	56,8 L/min	56,8 L/min
Pression système hydraulique	207 bar	207 bar	207 bar	207 bar	207 bar	207 bar	207 bar
Pression système hydraulique de commande	320 bar	320 bar	345 bar	345 bar	410 bar	410 bar	410 bar
Capacité réservoir hydraulique de commande	34 L	26 L	26 L	26 L	41,6 L	42 L	42 L
Batterie	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts
Capacité du réservoir de carburant	26 L	56,8 L	57 L	57 L	68 L	68 L	68 L
Vitesse de déplacement	0 à 10,5 km/h	0 à 13 km/h	0 à 18,5 km/h	0 à 18,5 km/h	0 à 20 km/h	0 à 20 km/h	0 à 20 km/h
Taille des pneumatiques	8,50 x 15	10,50 x 15	10,00 x 16,5	10,00 x 16,5	12,00 x 16,5	31 x 15,5-16,5	31 x 15,5-16,5
Puissance acoustique	<101 dB(A)	<101 dB(A)	<101 dB(A)	<101 dB(A)	<101 dB(A)	<101 dB(A)	<101 dB(A)
Pression acoustique	<87 dB(A)	<87 dB(A)	<87 dB(A)	<87 dB(A)	<87 dB(A)	<87 dB(A)	<87 dB(A)
Système main/bras	1,37 m/s ²	1,15 m/s ²	1,15 m/s ²	1,15 m/s ²	3,18 m/s ²	3,18 m/s ²	3,18 m/s ²
Valeur d'action du système main/bras	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Corps entier	0,82 m/s ²	0,89 m/s ²	0,89 m/s ²	0,89 m/s ²	0,71 m/s ²	0,71 m/s ²	0,71 m/s ²
Valeur d'action du corps entier	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²	0,5 m/s ²

¹ - Moteur Stage 3A

Mustang se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits à tout moment, sans aucun avertissement préalable, ni aucune obligation.

SCHEMAS DE REFERENCE



MUSTANG

Siège social : Manitou Group
B.P. 249 - 430 rue de L'Aubinière
44158 Ancenis Cedex - France
Tel. : 00 33 (0)2 40 09 10 11
Fax : 00 33 (0)2 40 83 36 88