

Télescopiques Compacts

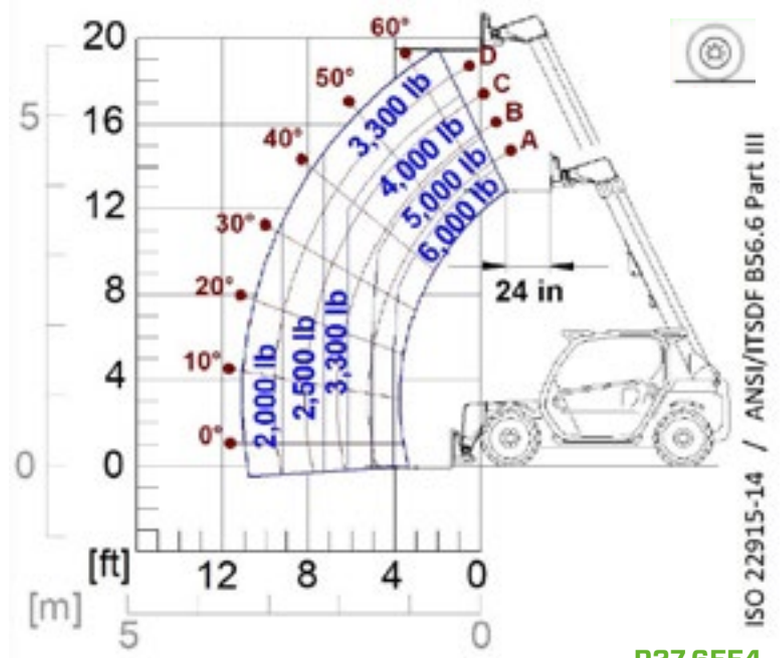
P27.6EE4





CARACTERISTIQUES	P27.6EE4 PLUS	P27.6EE4 TOP	
Performances			
Masse totale à vide (lb)	10692	10692	
Charge maximale (lb)	6000	6000	
Hauteur de levage (ft)	19' 4"	19' 4"	
Portée maximale (ft)	10' 9"	10' 9"	
Hauteur maximale de portée (ft)	14' 0"	14' 0"	
Détente à la portée maximale (ft)	4' 0"	4' 0"	
Portée à la hauteur maximale (lb)	3300	3300	
Portée à la détente maximale (lb)	2000	2000	
Déport latéral de la flèche (inch)	-	-	
Correcteur de dévers (%)	-	-	
Sections de la flèche	2	2	
Groupe moto-propulseur			
Moteur turbo	KOHLER KD2504 TCR	KOHLER KD2504 TCR	
Cylindrée / cylindres	2500/4	2500/4	
Puissance du moteur (kW / ch.)	55,4/75,1	55,4/75,1	
Technologie antipollution	TIER 4 - DOC	TIER 4 - DOC	
Ventilateur réversible	-	-	
Vitesse maximale (mph)	25	25	
Réservoir de carburant (gal)	18.5	18.5	
Réservoir d'AdBlue (gal)	-	-	
Transmission hydrostatique	● - 1V	Top - 1V	
EPD	-	-	
Joystick autoaccélérateur	-	-	
Essieux - Réducteurs	Axial - Planétaire	Axial - Planétaire	
Freins de la machine	Disques secs	Disques secs	
Frein de stationnement automatique	●	●	
Hydraulique			
Pompe hydraulique	engrenages	engrenages	
Débit - pression (gal/min - psi)	25,1 - 3046	25,1 - 3046	
Réservoir hydraulique	18.5	18.5	
Sortie hydraulique au sommet de la flèche	●	●	
Sorties hydrauliques arrière	○	○	
Cabine			
Équipement de la cabine	ECO	ECO	
ASCS Adaptive Stability Control System	-	-	
Cabine FOPS II	●	●	
Cabine ROPS	●	●	
Commandes de la cabine	Joystick électromécanique	Joystick électromécanique	
Cabine basculante	-	-	
Inverseur	Finger touch	Finger touch	
Configuration			
Suspension sur la cabine	-	-	
Suspension sur la flèche	○	○	
Suspension sur l'essieu	-	-	
Feux de travail sur la cabine	○	○	
Rideau pare-soleil	○	○	
Tac-lock	●	●	
Prédisposition de la nacelle	○	○	
Deux fourches flottantes	●	●	
Contrôle de l'avance pas-à-pas (inching)	●	●	
Traction intégrale	●	●	
Braquage sur les 4 roues	●	●	
Trois modes directionnels	●	●	
Pneumatiques standards	12-16.5	12-16.5	
Pneumatiques optionnels	12/75-18; 300/80-15.3	12/75-18; 300/80-15.3	
Stabilisateurs	-	-	
Rotation de la tourelle	-	-	
Homologation en tracteur agricole	-	-	
Homologation avec freinage PNEUMATIQUE	-	-	
Homologation avec freinage HYDRAULIQUE	-	-	
PDF	-	-	
Attelage à 3 points	-	-	

- non disponible
● de série
○ en option

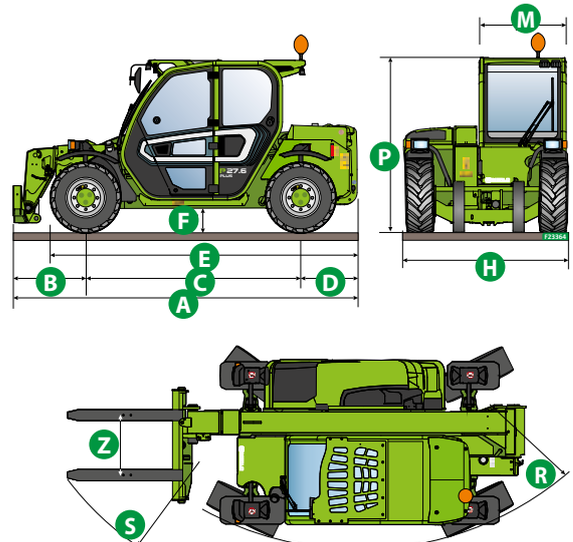


P27.6EE4

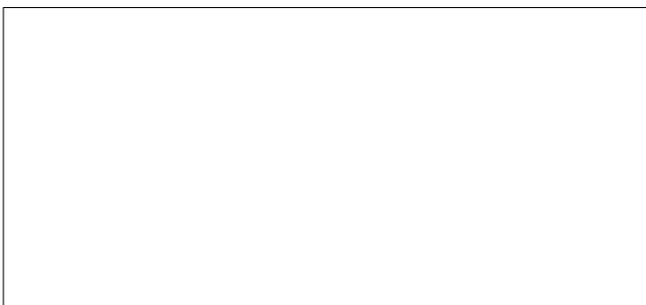
Dimensions



	P27.6EE4 PLUS	P27.6EE4 TOP	
A (inch)	153.9	153.9	
B (inch)	32.3	32.3	
C (inch)	96.5	96.5	
D (inch)	25.2	25.2	
E (inch)	137.6	137.6	
F (inch)	10.6	10.6	
H (inch)	73.2	73.2	
M (inch)	39.8	39.8	
P (inch)	77.2	77.2	
R (inch)	132.7	132.7	
S (inch)	165.4	165.4	
Z (inch)	33.5	33.5	



Votre concessionnaire Merlo



P27.6EE4PLUS:

MA00801 - VIN: D0000190 - SAV: D004413 - 27/05/2020

P27.P27.6EE4TOP:

MA00800 - VIN: C9005675 - SAV: C950211 - 06/12/2019

MERLO S.P.A.

Via Nazionale, 9

12010 S. Defendente di Cervasca, (Cuneo) Italia

Tel. +39 0171 614111

Fax +39 0171 684101

info@merlo.com

www.merlo.com

