

# Chariots Télescopiques Stabilisés



Domaine de réglementation:  
**NA**  
**P40.17**



MODÈLE	P40.17EE4	P40.17PLUS
A - Longueur (in)	235	235
C - Empattement (in)	116	116
F - Garde au sol (in)	18	18
H - Largeur (in)	95	95
M - Largeur cabine (in)	40	40
P - Hauteur (in)	98	98
S - Rayon de braquage aux fourches (in)	203	203

MODÈLE	P40.17EE4	P40.17PLUS
<b>PERFORMANCE</b>		
Masse totale à vide (lb)	25728	25728
Capacité maximale (lb)	7900	7900
Hauteur de levage (ft)	54'	54'
Envergure maximale (ft)	41'	41'
Déport latéral de la flèche (in)	+/- 17.1	+/- 17.1
Mise à niveau du châssis (%)	+/- 8	+/- 8
Sections de bras	3	3
<b>POWERTRAIN</b>		
Moteur	REHLKO 2504	PERKINS 904
Cylindrée / cylindres	2.5/4	3.6/4
Puissance moteur (kW/HP)	55.4/75.1	85.9/115
La technologie anti-pollution	Tier 4 - DOC	Stage V - SCR + DOC + DPF
Ventilateurs à pales réversibles	●	●
Vitesse maximale (mph)	20.5	25
Réservoir de carburant (gal)	37	37
Réservoir de AdBlue (gal)	—	4.8
Transmission hydrostatique	●	●
Joystick électronique	●	●
Essieux	Portail	Portail
Freins	Disques secs	Disques secs
<b>HYDRAULIQUE</b>		
Débit / pression (gal/min-psi)	27.5-3626	27.5-3626
Réservoir d'huile hydraulique (gal)	26.4	26.4
<b>CABINE</b>		
ASCS	Light	Complet
Cabine FOPS/ROPS	●	●
Cabine inclinable	—	—
<b>CONFIGURATION</b>		
Suspensions hydropneumatiques de la cabine CS	—	—
Suspensions hydropneumatiques EAS	—	—
Quatre roues motrices	●	●
Trois types de braquage	●	●
Pneus standard	400/70-24"	400/70-24"
Stabilisateurs à contrôle hydraulique	Narrow	Narrow
Rotation de la tourelle	—	—
PDF (rpm)	—	—
Fixation à 3 points (lb)	—	—

— NOT AVAILABLE • ● STANDARD • ○ OPTIONAL

Votre concessionnaire Merlo



**MERLO S.P.A.**

Via Nazionale, 9  
12010 S. Defendente di Cervasca, (Cuneo) Italia  
Tel. +39 0171 614111  
[info@merlo.com](mailto:info@merlo.com) [www.merlo.com](http://www.merlo.com)

Release 22/01/2026 - 14:29

Les données, spécifications et illustrations contenues dans ce document sont données à titre indicatif et n'ont pas de valeur contractuelle. Merlo S.p.A. suit une politique de recherche et de développement continu ; par conséquent, les produits peuvent différer de ceux décrits ou être modifiés sans préavis. Les produits présentés peuvent inclure des équipements optionnels.