## Chariots Télescopiques Stabilisés



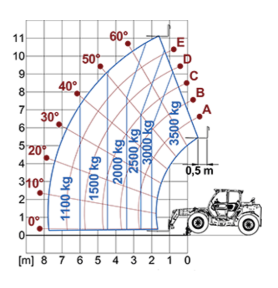
Domaine de réglementation:

可

P35.11



MODÈLE	P35.11
A - Longueur (mm)	5150
C - Empattement (mm)	2810
F - Gare du sol (mm)	460
H - Largeur (mm)	2310
M - Largeur cabine (mm)	1010
P - Hauteur (mm)	2530
S - Rayon de braquage aux fourches (mm)	5200



MODÈLE	P35.11
PERFORMANCE	
Masse totale à vide (kg)	9000
Capacité maximale (kg)	3500
Hauteur de levage (m)	11
Envergure maximale (m)	7.8
Déport latéral de la flèche (mm)	+/- 310
Mise à niveau du châssis (%)	+/- 8
Sections de bras	3
POWERTRAIN	
Moteur	KOHLER 2504
Cylindrée / cylindres (I)	2.5/4
Puissance moteur (kW/HP)	55.4/75.1
La technologie anti-pollution	Stage V - DOC + DPF
Ventilateurs à pales réversibles	•
Vitesse maximale (km/h)	33
Réservoir de carburant (I)	140
Réservoir de AdBlue (I)	_
Transmission hydrostatique EPD	•
Joystick électronique	•
Essieux	Portail
Freins	Disques secs
HYDRAULIQUE	
Débit / pression (I / min-bar)	117-250
Réservoir d'huile hydraulique (I)	100
CABINE	
ASCS	Light
Cabine FOPS/ROPS	•
Cabine inclinable	_
CONFIGURATION	
Suspensions hydropneumatiques de la cabine CS	_
Suspensions hydropneumatiques EAS	_
Quatre roues motrices	•
Trois types de braquage	•
Pneus standard	405/70-24"
Stabilisateurs à contrôle hydraulique	_
Rotation de la tourelle	_
PTO (rpm)	_
Fixation à 3 points (kg)	_

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 www.merlo.com

Release 3/11/2025 - 13:57

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 continus; par conséquent, les produits peuvent différer de ceux décrits ou être modifiés sans préavis. Les produits présentés peuvent inclure des équipements optionnels.