

Chariots Télescopiques Haute Capacité

Domaine de réglementation:

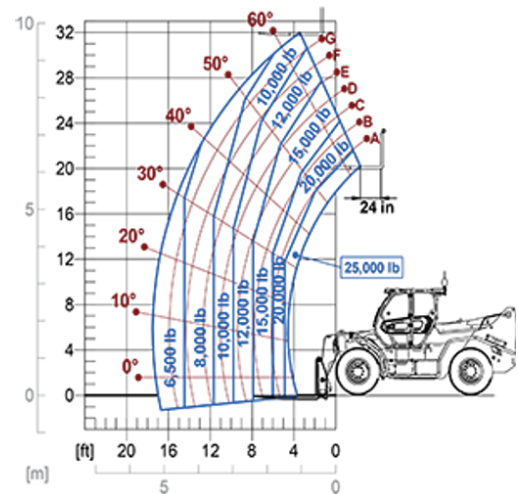
NA

P120.10HM

M MERLO



| MODÈLE | P120.10HM |
|---|-----------|
| A - Longueur (in) | 227 |
| C - Empattement (in) | 130 |
| F - Gare du sol (in) | 18 |
| H - Largeur (in) | 99 |
| M - Largeur cabine (in) | 40 |
| P - Hauteur (in) | 112 |
| S - Rayon de braquage aux fourches (in) | 224 |



| MODÈLE | P120.10HM |
|---|---------------------------|
| PERFORMANCE | |
| Masse totale à vide (lb) | 35715 |
| Capacité maximale (lb) | 24000 |
| Hauteur de levage (ft) | 32' |
| Envergure maximale (ft) | 17' |
| Déport latéral de la flèche (in) | +/- 7.3 |
| Mise à niveau du châssis (%) | +/- 8 |
| Sections de bras | 2 |
| POWERTRAIN | |
| Moteur | FPT NEF45 |
| Cylindrée / cylindres | 4.5/4 |
| Puissance moteur (kW/HP) | 125/170 |
| La technologie anti-pollution | Stage V - SCR + DOC + DPF |
| Ventilateurs à pales réversibles | — |
| Vitesse maximale (mph) | 25 |
| Réservoir de carburant (gal) | 40 |
| Réservoir de AdBlue (gal) | 11.4 |
| Transmission hydrostatique | CVTronic |
| Joystick électronique | STD |
| Essieux | Axial |
| Freins | A' bain d'huile |
| HYDRAULIQUE | |
| Débit / pression (gal/min-psi) | 41.7 - 3046 |
| Réservoir d'huile hydraulique (gal) | 39.3 |
| CABINE | |
| ASCS | Complet |
| Cabine FOPS/ROPS | ● |
| Cabine inclinable | — |
| CONFIGURATION | |
| Suspensions hydropneumatiques de la cabine CS | — |
| Suspensions hydropneumatiques EAS | — |
| Quatre roues motrices | ● |
| Trois types de braquage | ● |
| Pneus standard | 17.5-25" |
| Stabilisateurs à contrôle hydraulique | — |
| Rotation de la tourelle | — |
| PTO (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 www.merlo.com

Release 21/11/2025 - 8:25

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.