

P38.13
1116 ES



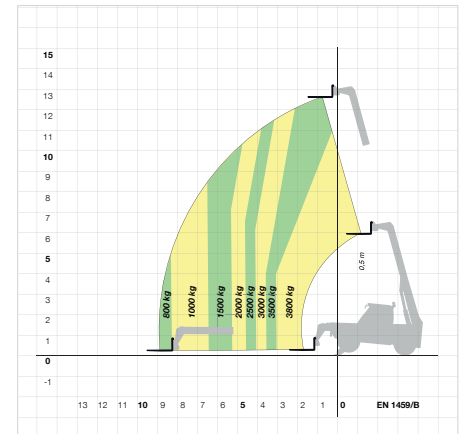
PANORAMIC CON ESTABILIZADORES P38.13 EE



P38.13 EE

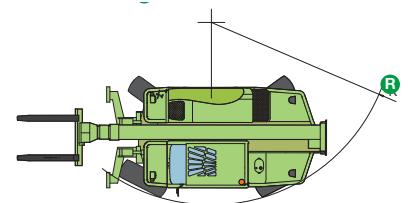
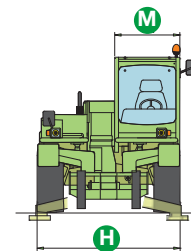
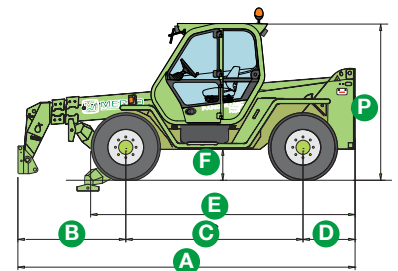
CARACTERÍSTICAS Y PRESTACIONES	P38.13 EE		
Masa total en vacío, con horquillas (kg)	8650		
Capacidad máxima (kg)	3800		
Altura de elevación (m)	12,6		
Voladizo máximo (m)	8,7		
Altura con carga máxima (m)	11		
Voladizo con carga máxima (m)	3		
Carga a la altura máxima (kg)	3500		
Carga máxima del voladizo (kg)	800		
Motor turbo (marca/cilindros)	Kubota/4		
Potencia del motor Tier 3 (kW/CV)	74/100		
Velocidad máxima (km/h)	40		
Sistema hidráulico Load Sensing (bar-l/min)	210/115		
Depósito de combustible (l)	150		
Depósito de aceite hidráulico (l)	105		
Neumáticos estandar	405/70-20"		
Transmisión hidrostática	2 velocidades		
Mandos	Palancas		
Corrector de inclinación transversal (%)	±10		
Traslación lateral del brazo (mm)	±345		
Cabina FOPS (ISO 3449) y ROPS (ISO 3471)	●		
Inversor de dirección Finger-Touch	●		
Avance Inching-Control de pedal	●		
Tracción integral permanente	●		
Dirección en las cuatro ruedas	●		
Chasis Nivelación	●		
Estabilizadores frontales independientes	●		
Bloqueo Tac-Lock de los accesorios	●		
Joystick electromecánico	○		
Suspensión sobre el brazo	○		

● estándar. ○ opcional.



DIMENSIONES P38.13EE

A (mm)	5240	H (mm)	2220
B (mm)	1675	M (mm)	1010
C (mm)	2750	P (mm)	2440
D (mm)	815	R (mm)	3920
E (mm)	4100		
F (mm)	480		



Via Nazionale, 9 - 12010 S. Defendente di Cervasca - Cuneo - Italia

Tel. +39 0171 614111 - Fax +39 0171 684101

www.merlo.com - info@merlo.com