

HYSTER H360

Especificaciones

•	Carga nominal	16.33 t
•	Centro de gravedad	610 mm
•	Neumáticos estándar	pneumatic. 12.00-20 20PR. x4 / 2
•	Peso	19.43 t
•	Anchura total	2.54 m
•	Altura construcción	3.57 m
•	Altura de elevación	3.75 m
•	Velocidad con/sin carga	27/29 km/h
•	Elevar con/sin carga	0.41/0.46 m/s
•	Bajar con carga	0.5 m/s
•	Capac. máx. pend.	36 %
•	Model Series	H
•	Fabr. del motor	Cummins
•	Modelo de motor	QSB6.7L
•	Rendimiento de motor	122 kW
•	Cilindrada	6.7 l
•	Revoluciones	1500 rpm
•	Par máximo	732 Nm
•	N° de cilindros	6
•	Nivel de emisión	Tier 4F



L = ruedas , x = propulsión, SE = super elástico, P = PUR (ellastolan / vulkolan), V = goma maciza, ND = ruedas de baja presión, 3 = 3 ruedas, 4 = 4 ruedas /x4, 6 = 4 ruedas /x6 Precios y características se entienden para la máquina estándar con horquillas, mástil simple y sin hidráulica adicional