## **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 I
- 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 hidraúlica adicional

