

juin 2012

Dieci

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Location](#) / [Constructeurs](#)

Télescopique Hercules 120.10



Conçu pour une utilisation dans les

grands chantiers de construction, les sites miniers et les carrières, l'élévateur télescopique Hercules 120.10 de Dieci est équipé d'un moteur Perkins Common Rail quatre cylindres qui développe 144 ch. Il permet de lever une charge jusqu'à douze tonnes à une hauteur de 9,40 mètres. A l'instar des autres machines de la marque, il peut accueillir des accessoires spécifiques comme des treuils, des fourches ou des bennes pour répondre à des applications spécifiques. De plus, il intègre la commande à pédale Inching exclusive qui lui permet de garder une vitesse constante (28 km/h max.) mais aussi un changement à deux vitesses servo-commandées et une transmission hydrostatique avec pompe à débit variable.