

TORRE DI ELEVAZIONE ALTEZZA MAX 12 MT PORTATA MAX 2300 KG



Torre di sollevamento con
altezza massima 12m e
portata massima 2300Kg

Reference: OBK40HL

Il sistema OBK40HL ha una portata di 2000 kg, è compatibile con molte serie di tralicci, può raggiungere un'altezza di 12 m., la base è compatta e supporta un traliccio principale della serie HL40 con forche, garantendo prestazioni maggiori. Il sistema è integrato con stabilizzatori in acciaio regolabili con basette layer, assicurando un'ottima stabilità. Per avere maggiore stabilità e prestazioni si possono aggiungere quattro stralli in tubo di alluminio forniti come accessorio.