



ERW-M Delta E - elektrisches Handlingsgerät

Heben / Wenden / Transportieren

Material: massive Stahlkonstruktion

max. Traglast: 500 kg (abhängig von Vorbau- und Modellvariante, sowie Rollendimensionen)

max. Hubhöhe: 3.500 mm

Bedienung: elektr. Verfahrbarkeit / elektro-hydraulischer Hub



Merkmale:

Der ERW-M Delta E erfüllt alle Anforderungen an Kraft, Ergonomie und Sicherheit im Bewegungssektor und stellt die ideale Lösung für intensive Arbeiten mit Lastenbewegungen in mittelgrossen und grossen Umgebungen dar.

Dank seiner speziellen Stahlprofile ermöglicht der ERW-M Delta E eine noch bessere Leistung vor allem bei speziellen und besonders schweren Lasten.

Der extrudierte Duplexmast des ERW-M Delta E ermöglicht das Heben von Lasten bis 500 kg (abhängig von Vorbau- und Modellvariante, sowie Rollendimensionen) bis zu einer maximalen Höhe von 3.500 mm.