

MONTAGELIFT ML400/3

MERKMALE

- Flexibles Einstellen der Höhe dank Teleskopfunktion
- Seilwinde zur präzisen Höheneinstellung
- Die schwenkbaren Seitenausleger ermöglichen eine stabile und sichere Arbeitsweise
- Leichter Transport durch vier anmontierte Rollen
- Bequeme Transportgröße im zusammengefalteten Zustand

ALLGEMEIN

Typ	Einheit	Wert
Max. Belastung	kg	400
Eigengewicht	kg	145
Hubfunktion		Manuelle Seilwinde

LASTGABEL

Typ	Einheit	Wert
Länge	mm	720
Breite	mm	510

TRANSPORTMASSE

Typ	Einheit	Wert
Masthöhe	mm	2050
Breite	mm	720
Länge	mm	770

EINSATZMASSE

Typ	Einheit	Wert
Fahrgestellhöhe	mm	2050 - 3500
Fahrgestelllänge	mm	2100
Fahrgestellbreite	mm	760
Breite mit Seitenauslegern	mm	1800



MATERIALLIFT ML400/3

CHARACTERISTICS

- Flexible height adjustment thanks to telescopic function
- Winch for precise height adjustment
- The swivelling side boom enable a stable and safe working method
- Easy transport thanks to four mounted castors
- Convenient transport size when folded

GENERAL

Type	Unit	Value
Max. Load	kg	400
Net Weight	kg	145
Lifting Function		Manual Winch

LOAD FORK

Type	Unit	Value
Length	mm	720
Width	mm	510

TRANSPORT DIMENSIONS

Type	Unit	Value
Mast Height	mm	2050
Width	mm	720
Length	mm	770

OPERATING DIMENSIONS

Type	Unit	Value
Chassis Height	mm	2050 - 3500
Chassis Length	mm	2100
Chassis Width	mm	760
Width with Side Outriggers	mm	1800



ÉLÉVATEUR MANUEL ML400/3

CARACTÉRISTIQUES

- Réglage flexible de la hauteur grâce à la fonction télescopique
- Treuil à câble pour un réglage précis de la hauteur
- Les stabilisateurs latéraux pivotants permettent de travailler de manière stable et sûre
- Transport facile grâce aux quatre roulettes montées
- Taille de transport confortable une fois pliée

GÉNÉRALITÉS

Type	Unité	Valeur
Max. Charge	kg	400
Poids propre	kg	145
Fonction de levage		Treuil manuel

FOURCHE DE CHARGE

Type	Unité	Valeur
Longueur	mm	720
Largeur	mm	510

DIMENSIONS DE TRANSPORT

Type	Unité	Valeur
Hauteur du Mât	mm	2050
Largeur	mm	720
Longueur	mm	770

DIMENSIONS D'UTILISATION

Type	Unité	Valeur
Hauteur du châssis	mm	2050 - 3500
Longueur du châssis	mm	2100
Largeur du châssis	mm	760
Largeur avec stabilisateurs latéraux	mm	1800

