



Böcker Böcker Maschinenwerke GmbH Lippestr. 69-73 D-59368 Werne Fon +49 (0) 23 89/79 89-108 Fax +49 (0) 23 89/79 89-9108 info@mobil-lift.com www.mobil-lift.com	12.12.2017 Datum
	Wiesdorf Name
BEST-NR.: mobil30xxx KUNDE: Böcker Werne PROJEKT: Aufzug Wohnhaus Böcker ANLAGENART: Glas-/Stahlschacht mit Drehtüren MODELL: BML 500	RW17000 Zeichnungsnummer
Hinweise und bauseitige Leistungen Anschlussleitungen zum Maschinenschrank: - 1 x 3x2,5 mm ² , 230V/AC 16A, auf einen abschließbaren Hauptschalter (Hydraulik) - 1 x 3x2,5 mm ² , 230V/AC 16A, auf eine Schuko-Steckdose (Beleuchtung und Notstromladung) - 1 x Telefonleitung zur Aufschaltung des Notrufs Anschlussleitungen in die Schachtgrube: - 1 x 3x2,5 mm ² , 230V/AC 16A, auf eine Schuko-Steckdose (Wartungssteckdose) - 1 x Potenzialausgleichs-/Erdungsleitung 1 x 10 mm ² - Herstellung einer Durchführung/Leerrohr vom Maschinenschrank in die Schachtgrube Ø 100 mm - Erstellung der Nebenarbeiten für den Aufzugsschacht gemäß Anforderungen einschließlich aller erforderlichen Rüst-, Stemm-, Beton- und Mauerarbeiten: - Herstellung der erforderlichen Decken- und/oder Wanddurchbrüche - Erstellung der notwendigen Schachtgrube mit entsprechender Entwässerung (falls gemäß Bauordnung erforderlich) - wir empfehlen einen ölfesten Anstrich - die Durchbrüche der Schachtzugangstüren müssen lotrecht untereinander liegen, max. Toleranz +/- 0,5 cm, Anbringen von gut sichtbaren Meterrissen an allen Türlaibungen zur Bestimmung der exakten Geschosshöhe - Alle abschließenden Putz-, Abdichtungs-, Verblendungs-, Maler- und Bodenarbeiten - Bereitstellung von Gerüsthüllen (Mauerschacht) oder eines Gerüsts (selbsttragender Schacht) - Statischer Nachweis über die Standfestigkeit der Mauer- oder Betonwand bei einer Wandmontage	
Datum Stempel/Unterschrift	

Bitte beachten: Alle in unseren Zeichnungen angegebenen Maße sind Fertigmaße!

Bitte beachten: Alle in unseren Zeichnungen angegebenen Maße sind Fertigmaße!