

HEBEBÜHNEN FÜR HÖHENARBEITEN

1. TECHNISCHE DATEN

ARBEITSHÖHE	14 M
PLATTFORMHÖHE	12 M
SEITLICHE AUSBREITUNG	8 M
KUPPELDREHUNG	270°
KORBKAPAZITÄT	200 KG
KORBABMESSUNGEN	750 MM 1000 MM 1100 MM
LAGERHÖHE	3160 MM
FALTLÄNGE	5160 MM
GESCHLOSSENE BREITE	2120 MM
BREITE	2680 MM
KONTROLLSYSTEM	ELEKTRONISCHER PROPORTIONAL-JOYSTICK
GEWICHT	1900 KG

2. LEISTUNG

GLASFASERKORB MIT 70000 V ISOLIERUNG

AUTOMATISCHE NIVELLIERUNG DES KORBES

KORBBELEUCHTUNG

SYSTEM ZUM STARTEN / STOPPEN DES MOTORS

(JE NACH FAHRZEUG)

ELEKTRONISCHE KARTENVERWALTUNG

PROPORTIONALER JOYSTICK-CONTROLLER

TONSIGNAL

BEDIENFELD DES KORBES UND DER TELESKOPHEBEL

RUNDUMLEUCHTE AM BAHNSTEIGPFEILER

STABILISATORRATEN ANPASSBAR AN ALLE GELÄNDE

RUTSCHFESTER KÖRPER

WERKZEUGKASTEN (2 STÜCK)