



Zwei-Wege-Arbeitsbühne

4'AXE



DATENBLATT









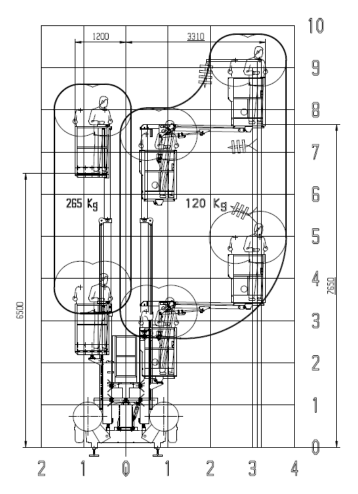






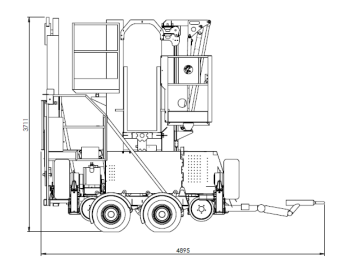






Basierend auf einer Gesamtmasse von unter 3,5 to verfügt dieses einzigartige Gerät über einen Nutzwert, in der Zwei-Wege-Technik, welcher kein zweites Mal zu finden ist (exklusiv France Elévateur). Der 4`AXE ist eine Kombination von Hubarbeitsbühne gepaart mit Straßenfahrwerk (als Anhänger), selbstfahrendem Off-Road-Fahrzeug (mit Panzerlenkung) und einem selbstfahrenden Schienensystem.

- Fahrmodus für jeden Einsatz: Straßen- Betrieb; Off-Road-Betrieb; Schienen-Betrieb
- Konzipiert für das Arbeiten an Bahnoberleitungen
- Exzellende Arbeitsperformance
- Sonderarbeitsbereich im Off-Road-Modus
- Führerschein PKW- mit Anhänger
- Zahlreiche Optionen für jeden Einsatzzweck für Bahn- Oberleitungsmontage



# **TECHNISCHE DATEN**

Arbeitshöhe max.	9,80 m	•
Korbbodenhöhe	7,80 m	•
Maximale Reichweite max.	3,80 m	•
Tragfähigkeit Arbeitskorb I	265 kg / 2 Personen	•
Tragfähigkeit Arbeitskorb II	120 kg / 1 Person	•
Arbeitskörbe unabhängig bedienbar		•
Abmessungen (L/B/H)	4.895 x 2.250 x 3.711 mm	•
Fahrzeuggewicht	3.500 kg	•
zwei unabhängige Teleskopmaste auf hydraulischem Drehtisch montiert		•
ein Teleskopmast mit beweglichen Korbarm		•
Drehtisch mit 180° Drehwinkel = Seitenwechsel ohne umgleisen		•
Signalbeleuchtung nach DB- Zulassung		•
Warnsignal Zöllner- Horn nach DB- Zulassung		•
Funkfernbedienung für Off-Road-Modus (4x4 mit Panzerlenkung)		•
Steigfähigkeit Off Road Modus	70 %	•
Fahrgeschwindigkeit Schienen-Betrieb	19 km/h	•
max. Gleisüberhöhung	180 mm	•
Arbeitsgeschwindigkeit Schienen-Betrieb (Telekop ausgefahren)	5 km/h	•
Kugelkopfkupplung (PKW) für Anhängerbetrieb		•
max. Geschwindigkeit Straßen-Modus	80 km/h	•
Bahnzulassung für Deutschland; Österreich; Schweiz		•

# **OPTIONEN**

Pantograph - Messbügel	0
Oberleitungsmessgerät	0
elektrische Nothydraulikpumpe	0
Dieselpartikelfilter	0
Sonderarbeitsbereich Off-Rad- Modus	0
5 Km/h - Begrenzung Schienen- Modus	0
CE- Steckdose mit FI- Schutzschalter 230 V in den Arbeitskörben	0
Arbeitsscheinwerfer	0
GPS- Ortungs- Überwachungssystem	0
Anti- Schlinger-Kuplung	0





Updated: 01/2021

Standard: • Optional: 0





Pansastraße 38 04179 Leipzig GERMANY Tél. +49 (0)341 30 88 95 0

info@fe-deutschland.de | www.fe-deutschland.de

# BORDEAUX

33450 Montussan **\** +33 (0)5 56 89 90 72

### PARIS WEST

95310 St-Ouen l'Aumône \$\ +33 (0)1 39 22 12 12

# PARIS SOUTH

91220 Brétigny sur Orge \$\ +33 (0)1 60 85 14 23

### TOULOUSE

31770 Colomiers **4** +33 (0)5 34 35 83 50

# LAVAL

53000 Laval **\** +33 (0)2 43 49 07 28

69800 Saint-Priest **\( +33 (0)4 37 25 33 90** 

### **MARSEILLES**

13300 Salon de Provence +33 (0)4 90 59 36 27

# NANTES

44220 Couëron **4** +33 (0)2 40 57 02 83

### LENS

62970 Courcelles les Lens **\** +33 (0)3 21 79 32 15

### CLERMONT-FERRAND

63050 Clermont-Ferrand **4** +33 (0)4 73 84 23 22

# BENELUX

8587 Espierres \$\cdot\ +32 (0)56 51 40 26

### FLAVIGNY

54630 Flavigny sur Moselle **4** +33 (0)3 83 23 31 32