

Exposé = Gebrauchtgerät / used device

Vorgangsnummer transaction key	4285		
Hersteller manufacturer	France Elévateur	Länge / Breite / Höhe length / width / height	5,13 m x 2,40 x 3,15 m*
Modell / Bezeichnung model / description	LOR`AXE	Betriebsstunden operating hours	319 h
Baujahr year of construction	2011	Fahrzeughersteller vehicle manufacturer	
Erstzulassung initial registration	—	Leistung Fahrzeugmotor engine power	
zul. Gesamtgewicht total weight	3.380 kg	Kilometerstand kilometer	
Arbeitshöhe working height	8,05 m*	Reifenzustand tire condition	80%
max. Reichweite max. outreach	1,80 m*	Anzahl der Vorbesitzer ^(bekannt) no. of previous owner ^(known)	1
Tragkraft Arbeitskorb basket payload	2 x 120 kg*	Unfallschäden ^(bekannt) accidental damages ^(known)	keine / no
Größe Arbeitskorb basket dimensions		UVV- Prüfung UVV- inspection	Neu / new
Drehung Arbeitskorb basket rotation		HU- Prüfung HU- inspection	
Arbeitskorbmaterial basket material	Aluminium / aluminum	Land country	Germany / France
Isolation insulation		Standort location	Leipzig / Flavigny
Korbarm / Drehwinkel jib rotation angle		Verfügbar availability	Sofort / immediately
Art der Abstützung type of stabilizers		Preis netto price netto	25.000,00 €
Schwenkwinkel pivoting angle		Preis brutto price brutto	+ 19%
Beschreibung / description			
Inklusive Transportanhänger / including transport trailer			
<u>weite Ausstattungen auf Anfrage / further equipment on request</u>			



FE Rail GmbH

Pansastraße 38

04179 Deutschland (Germany)

phone: +49 341 308 895 0

fax: +49 341 308 895 29

info@fe-rail.com



*Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

Bilder folgende Seiten / pictures following



FE Rail GmbH

Pansastraße 38

04179 Deutschland (Germany)

phone: +49 341 308 895 0

fax: +49 341 308 895 29

info@fe-rail.com



*Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

Bilder folgende Seiten / pictures following



FE Rail GmbH

Pansastraße 38

04179 Deutschland (Germany)

phone: +49 341 308 895 0

fax: +49 341 308 895 29

info@fe-rail.com



*Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

Bilder folgende Seiten / pictures following



FE Rail GmbH
Pansastraße 38
04179 Deutschland (Germany)
phone: +49 341 308 895 0
fax: +49 341 308 895 29
info@fe-rail.com



FE Rail GmbH

Pansastraße 38

04179 Deutschland (Germany)

phone: +49 341 308 895 0

fax: +49 341 308 895 29

info@fe-rail.com



FE Rail GmbH

Pansastraße 38

04179 Deutschland (Germany)

phone: +49 341 308 895 0

fax: +49 341 308 895 29

info@fe-rail.com



MARQUE : FRANCE ELEVATEUR
TYPE : LOR'AXE
N° SERIE : 11 082.4285 (LOR 142)
ANNEE DE FABRICATION : 2011
NOMBRE MAXI DE PERSONNES SUR L' ENGIN : 3

2 PANIERS HAUTEUR DE TRAVAIL : 8,05 m
1 PERSONNE HAUTEUR DE PLANCHER : 6,55 m
DEPORT BORD PANIER : 1,16 m
CAPACITE PAR PANIER : 120 kg
ou 1 personne

DEVERS MAXI : 180 mm
VENT MAXI : 60 KM/h = 16,7 m/s
DEPLACEMENT EN ACHEMINEMENT : 20 km/h
DEPLACEMENT EN TRAVAIL : < 10 km/h
FORCE MAXI SUR PANIER : 20 daN par personne

CE



ZAC DU PLATEAU
54630 FLAVIGNY SUR MOSELLE - FRANCE
TEL : 03.83.23.31.32 - FAX : 03.83.23.27.11
www.france-eleveur.fr





Anwendungen



Installation von Oberleitungen und Trägersystemen



Wartung an Oberleitungen und Trägersystemen



Bauwerksprüfungen (z.B. Brücken)



Montage von Schallschutzsystemen



Montage von Bauwerksequipment in / an Tunneln, Unterführungen oder Bauwerken

Nutzen

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

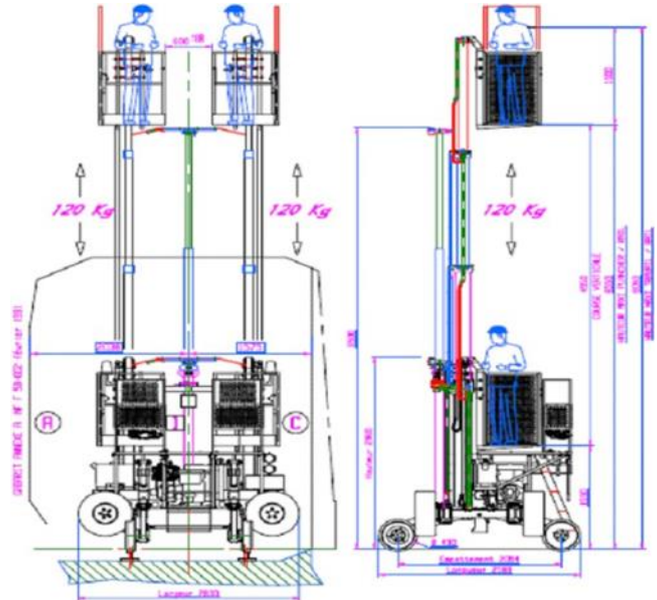


Technische Daten

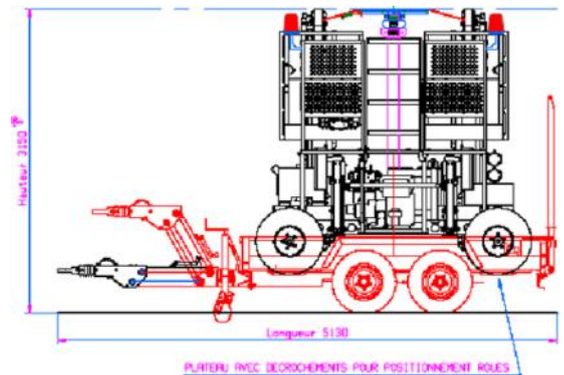
Arbeitshöhe	8,05 m
Plattformhöhe	6,05 m
Reichweite seitlich	1,80 m
Tragfähigkeit Arbeitskorb I	120 kg / 1 Person
Tragfähigkeit Arbeitskorb II	120 kg / 1 Person
Kugelkopfkupplung (PKW) Straße	80 km/h
Länge (Transportstellung)	5.130 mm
Höhe (Transportstellung)	3.150 mm
Breite (Transportstellung)	2.400 mm
Schienenbreite Normalspur	1435 mm
Steigfähigkeit Schiene	40 ‰
Max. Gleisüberhöhung	180 mm
Fahrt auf Schiene (Transportstellung)	19 km/h
Fahrt auf Schiene (Arbeitsstellung)	5 km/h
Gesamtgewicht mit Transportanhänger	3.380 kg
Gesamtgewicht LOR'AXE	2.620 kg
Gesamtgewicht Transportanhänger	760 kg
Steigfähigkeit Off- Road- Betrieb	50 ‰
Geschwindigkeit Off- Road- Betrieb	4 km/h

Alle Angaben sind ca. Angaben, vorbehaltlich technischer und gesetzlicher Änderungen / Bilder sind Beispieldarstellungen und können Optionen enthalten.

Arbeitsdiagramm



Abmessungen



mögliche Optionen

-  **Oberleitungshöhenmessgerät**
-  **Elektrische Notpumpe für schnelleres Bergen bzw. Ausgleisen**
-  **Dieselpartikelfilter**
-  **5 km/h-Begrenzung Schienen Modus**
-  **CE- Steckdose mit FI- Schutzschalter 230 V in den Arbeitskörben**
-  **Arbeitsscheinwerfer**
-  **GPS- Ortungs- Überwachungssystem**
-  **Anti- Schlingerkupplung für Anhänger**
-  **Eingleishilfe- Auffahrkeile**
-  **Eingleishilfe- Schotterschutzmatten**

++ weitere Optionen auf Anfrage ++



FER-D-05/2023