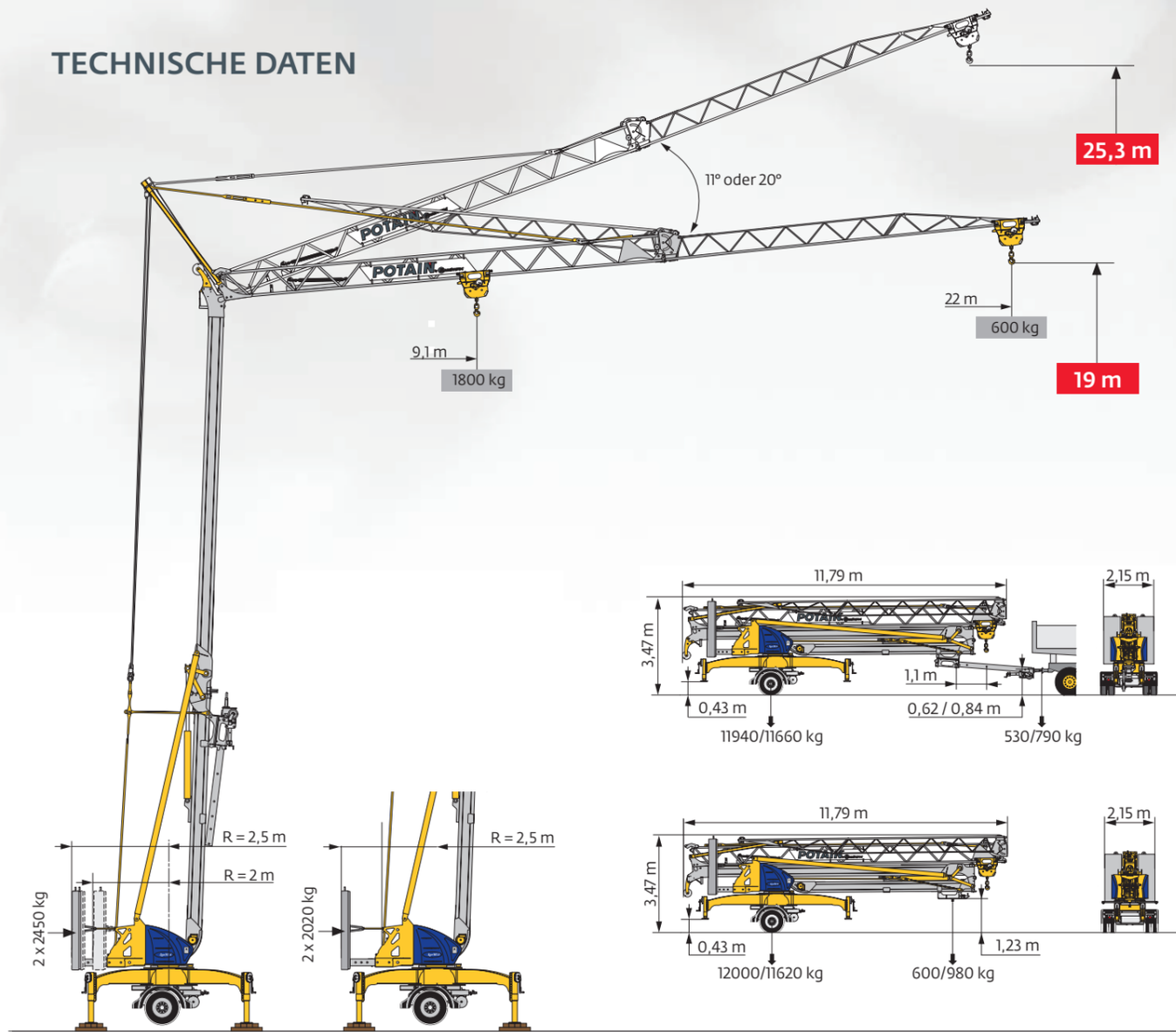


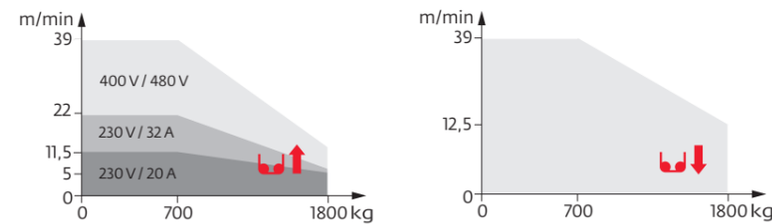
TECHNISCHE DATEN



CE EN 14439 C50-D50
EN 14439 C25-D25
FEM 1.001-A3

HUBWERK: LVF OPTIMA

- 230 V
20 A
- 230 V
32 A
- 400 V
480 V



Dardilly, France
Tel: +33 (0)4 72 18 20 20
Fax: +33 (0)4 72 18 20 00

© 2022 The Manitowoc Company Inc.
02BR_IGOM14_042023_DE
www.manitowoc.com

This document is non-contractual. Constant improvement and engineering progress make it necessary that we reserve the right to make specification, equipment, and price changes without notice. Illustrations shown are subject to modification and may include optional equipment and accessories, or may not include all standard equipment.

[Zum Ansehen des Videos Igo M 14](#)



POTAIN®

Igo M 14

Der Beste seiner Klasse



VORTEILE der Marke POTAIN ...

- 1** GEBREMSTE LENKACHSE, +/- 20° LENKBAR
Einstellbare Zugdeichsel (3 Positionen) oder Aufsattleinrichtung
 - 2** ZAHLREICHE SPREIZHOLMPOSITIONEN
Abfahrtswinkel größer als 20°
Optimale Bodenfreiheit, mehr als 400 mm
Verlassen der Baustelle in beiden Richtungen
 - 3** HYDRAULISCHE ABSTÜTZUNG
Schutz der Zylinder gemäß Baustellengegebenheiten
Schnelle Verriegelung mit Sicherungsmuttern
 - 4** 2 SCHWENKRADIEN
2,5 m und 2 m
 - 5** PERMANENTER STAHLBALLAST, 2 x 2450 kg
Vollständig für alle Konfigurationen in und außer Betrieb
Leicht zu demontieren, falls erforderlich
 - 6** SPEZIELLE KONFIGURATION, Umgeschriebener alter Führerschein als Kartenführerschein zu CIE auf der Rückseite mit Kennziffer 79 (alte FE-Klasse 3)
Spezifisch für Deutschland
80 km/h mit Zugdeichsel, Radius 2,5 m, Ballast 2 x 2020 kg
 - 7** VOLLE SICHERHEIT
Elektronische + elektromech. Sicherheitsvorrichtungen
Lastmessung per dynamometrischem Ring
- EXKLUSIV** FERNSTEUERUNGEN MIT ANZEIGE DER LASTDATEN
Lenkachse, hydraulische Abstützung ...



Hakenhöhe mit Horizontalausleger: **19 m**
2 Auslegerpositionen ermöglichen **mehr als 25 m Hakenhöhe**
Höchstlast: **1800 kg**
Last an der Auslegerspitze: **600 kg auf 22 m**

Schnelle Montage

Montage bei bis zu 50 km/h Wind



Gelenkverbindungen mit Schmierstellen
Leichtere Wartung, längere Lebensdauer

* Je nach Typenprüfung

