

Die flexibelste Ausführung
dank des einzigartigen DELTA-Arm-Konzepts



RÄDERN
AUSFÜHRUNG

WORLDWIDE
DELTA Boom
N°1

Der **SKY D14** ist ein echter "Game Changer" und verfügt über das einzigartige DELTA-Armkonzept, das es ermöglicht, in der Höhe zu arbeiten und dabei jegliche Interferenzen mit den Strukturen der Oberleitungen zu vermeiden. Die SKY D14 tritt in die Fußstapfen der revolutionären SKY C14, integriert aber die bewährten Systeme der SKY W16 und ist die perfekte Lösung für das Heben auf Schienen.



Klefenz GmbH



Silke Hixt

Mietpark Leitung



Tiengener Str. 12a
79761 Waldshut-Tiengen



Tel.: +49 151 422 588 75
Tel.: +49 07742 922 702 5



Mail: silke.hixt@klefenz-tiefbau.de
www.klefenz.gmbh

TECHNISCHE MERKMALE



**RÄDERN
AUSFÜHRUNG**

ALLGEMEINE DATEN

Diesel Motor STAGE V / 45Kw
Abmessungen im Transport .. 7730 x 2595 x 2500 mm
Betriebsgewicht 12 000 kg
Neotec Connectivity..... GPS, Diagnose

OFF-ROAD MODUS

Hydrostatischer Antrieb 4 Antriebsrädern
Lenkung 4-Rad-Lenkung
Geschwindigkeit im Geländemodus 6 km/h
Steigfähigkeit bis zu 25%

GLEIS MODUS

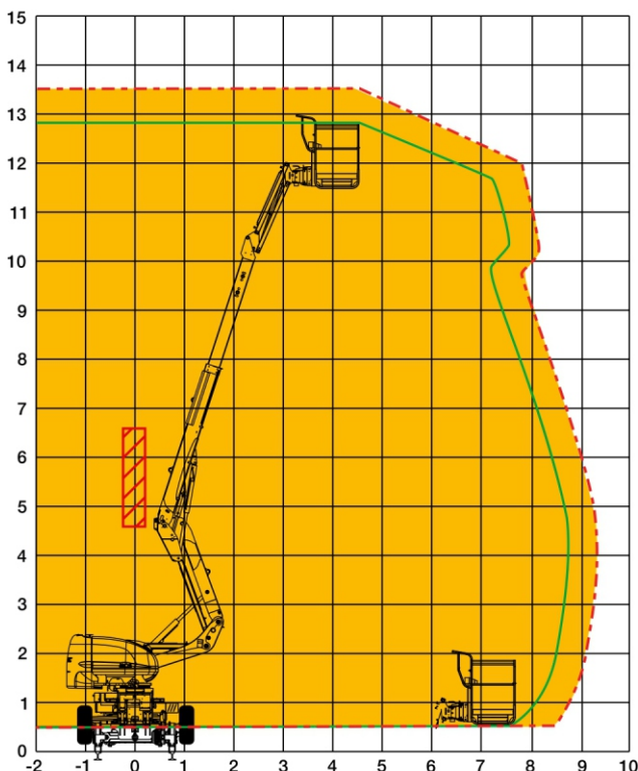
Angetriebene und gebremste Achsen .. x2 NEOTEC
EPV 14.40
Oszillierende Achse x 1
Durchmesser des Schienenrads Ø 580 mm
Maximale Neigung 1/25 - 40
Maximale Überhöhung 200 mm
Maximale Arbeitsgeschwindigkeit 5,0 km/h
Maximale Fahrgeschwindigkeit 16 km/h

KORBE

Maximale Arbeitshöhe 13,70 m
Maximaler Arbeitsabstand 8,70 m
Plattformgröße..... 1 800 x 930 mm
Maximale Belastung 3 Personen oder 400 kg

OPTIONS

Kontaktmast oder Messmast
Mehrspurige Achsen 1000-1067-1435-1600-1668 mm
Tram-Kit (Spurweite 1435 mm)



 Mit seinem speziellen Eisenbahndesign ermöglicht der Delta-Ausleger die Umgehung des Hindernisses durch die Fahrleitung und erlaubt es, die gesamte Kinematik des Auslegers ohne Einschränkung zu öffnen.

