

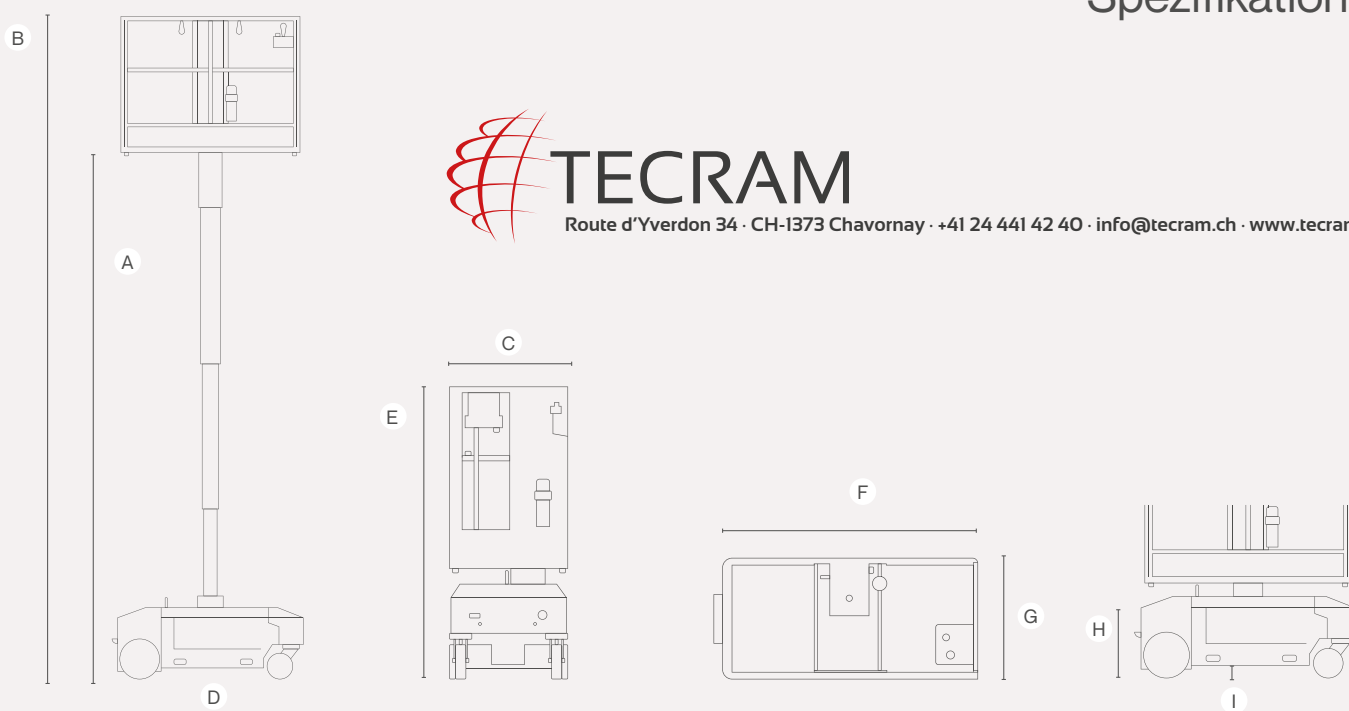
Lui 460

Mehr Kapazität, erhöhte Vielseitigkeit.



Das höchste Modell der Baureihe, mit einer Arbeitshöhe von bis zu 6,6 m (21 ft 8 in), wurde dafür konzipiert, bis zu zwei Bedienern Platz zu bieten. Es kombiniert Kompaktheit mit erhöhter Leistung, wobei die einzigartige Manövrierfähigkeit des Leonardo HD erhalten bleibt.

Das einfache Design und die Komponenten des Leonardo HD bleiben unverändert, um eine einfache und intuitive Wartung zu gewährleisten.



Route d'Yverdon 34 · CH-1373 Chavornay · +41 24 441 42 40 · info@tecram.ch · www.tecram.ch

	METRISCH	US
A Plattformhöhe	4620 mm	15 ft 2 in
B Arbeitshöhe	6620 mm	21 ft 8 in
C Breite	760 mm	30 in
D Grundlänge	1600 mm	63 in
E Transporthöhe	1850 mm	72.8 in
F Plattformlänge	1560 mm	61.4 in
Plattformlänge mit ausgezogenen Verlängerungen	2376 mm	7 ft 10 in
G Breite des Unterwagens	680 mm	26.8 in
H Einstiegsstufe	340 mm	13.4 in
I Bodenfreiheit	65 mm	2.6 in
Plattformtragfähigkeit	280 Kg	617 lbs
Gewicht (CE)	1250 Kg	2755 lbs
Zugelassene Anzahl an Insassen	2	2
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	3 Km/h	1.9 mph
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0.6 Km/h	0.35 mph
Heb-/Senkgeschwindigkeit	26/15 sec	26/15 sec
Innenwendekreis	Null	Null
Außenwendekreis	1590 mm	62.6 in
Steigfähigkeit (bei abgesenkter Plattform)	≤ 35% (-19°)	≤ 35% (-19°)
Zulässige maximale Neigung (bei angehobener Plattform)	1,5°	1,5°
Zulässige Windgeschwindigkeit	Null – Nur für den Innenbereich	Null – Nur für den Innenbereich
Hydraulikölkapazität	12 lt	3.17 US gal
Hauptstromversorgung für Batterieaufladung	110/220 V AC 24V DC	110/220 V AC 24V DC
AGM Batterien	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h
Blei-Säure-Batterien	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h