





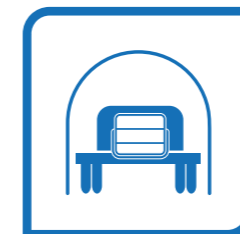
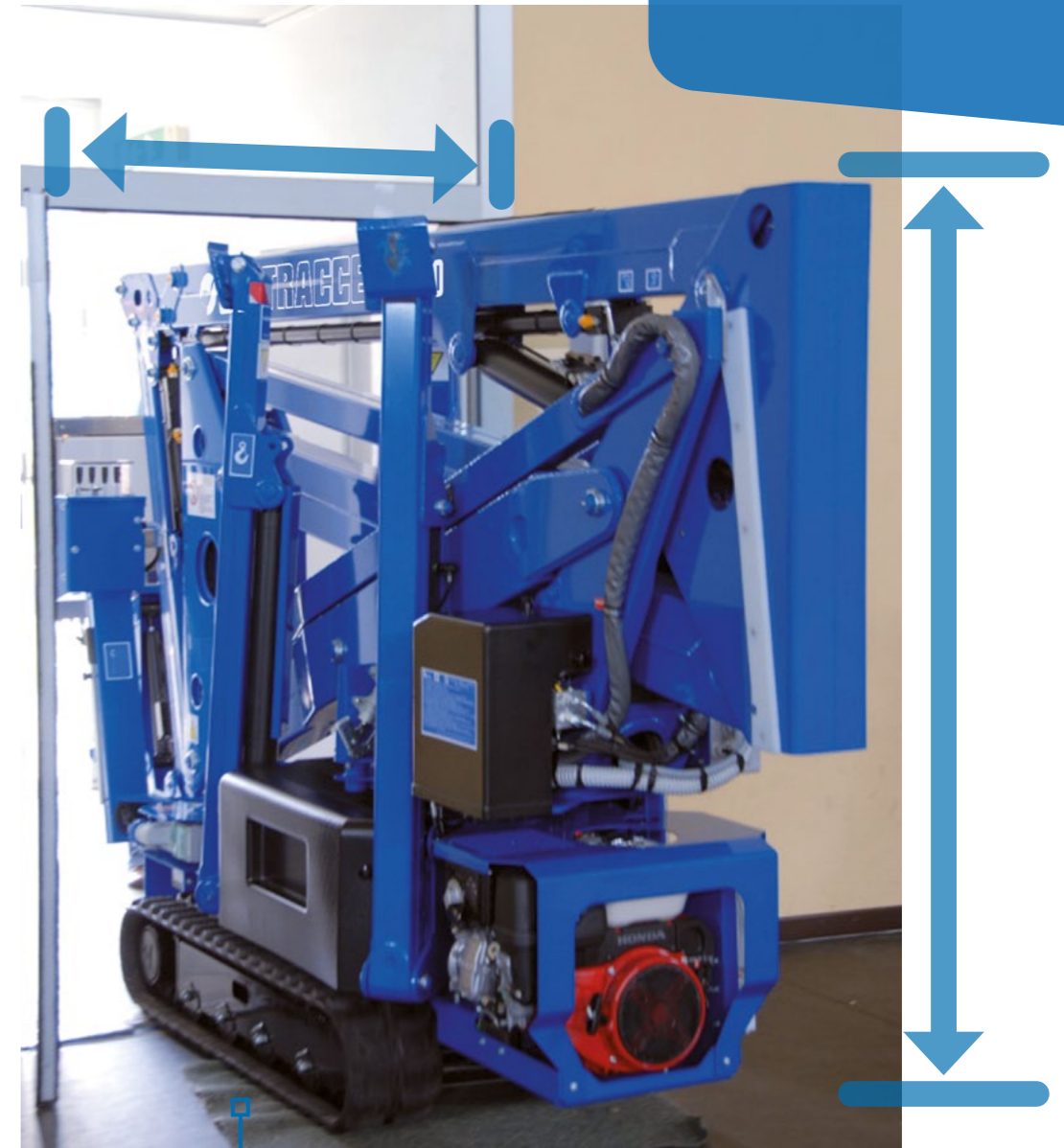
CTE TRACCESS 170

Die Konfiguration des extrem vielseitigen Armes (zweiteiliger Gelenkarm, Teleskoparm und Jib), die Kompaktheit des Gerätes und eine einmalige Traglast von 200kg machen die **CTE TRACCESS 170** Raupenbühne zum besten Verbündeten von Wartungspersonal, Baumschneidern, Installateuren und Mietfirmen.

Verfügbare Ausführungen: **CTE TRACCESS 170** mit Diesel- oder Benzinmotor und **CTE TRACCESS 170E** mit Lithium-Batterie 100 Ah.

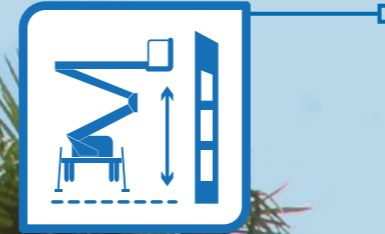
KOMPAKTHEIT

Mit weniger als 2m Höhe und weniger als 80 cm Breite, passiert der **CTE TRACCESS 170** Standardtüren und kann somit Räume mit beengter Zufahrt erreichen.



UNEINGESCHRÄNKTER ARBEITSBEREICH

Maximale Reichweite durch maximale Ausladung für eine größere Anwenderfreundlichkeit.



FASSADENGANG OHNE NACHNIVELLIERUNG

Garantie für deutlich besseren Vertikalbetrieb. Ermöglicht lotrechte zeitsparende Bewegungen: bestens für Fassadenreinigung geeignet.

KORBARM MIT 2,10 M LÄNGE

Erlaubt die Überwindung von Hindernissen und das Erreichen von schwer zugänglichen Punkten durch einen Arbeitsbereich von +80° bis -105°.



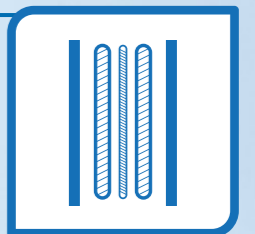
KABELFERNBEDIENUNG

Die Fernbedienung mit Spiralkabel ermöglicht eine bequeme Handhabung der Plattform während der Fahrbewegung und garantiert somit die Sicherheit des Bedieners.



SAUBERER TELESKOPARM

In den CTE-Hebebühnen befinden sich der Teleskopzylinder, die Elektrik- und Hydraulikleitungen innerhalb des Arms und sind somit vor Verwitterung und herabfallenden Teilen geschützt. Die Energieführung ist innerhalb des Arms verlegt und somit vor Hängenbleiben an Mauervorsprüngen oder anderen Gefahren während des Arbeitens geschützt.



TECHNISCHE DATEN

- Zweiteiliger Gelenkarm + Teleskoparm (Ausleger + 1 Ausschub) + Korbarm
- 330° Schwenkbereich auf Drehkranz
- Elektrohydraulische Proportionalsteuerung im Korb
- Start/Stop des Motors vom Korb aus
- Korb mit Boden aus Verbundmaterial und Brüstung aus Aluminium (1300x700x1100 mm)
- Hydraulische Korbnivellierung
- Überlastkontrolle im Korb
- 4 hydraulische Stützen mit Bodenkontaktsensoren
- 230V-AC-CE-Steckdose im Korb
- Steigfähigkeit 31%
- Elektrohydraulisches Verfahren mit Fernbedienung
- Max. Fahrtgeschwindigkeit 1,5 km/h
- 15PS-Einzylinder-Benzinmotor
- Hilfsmotor 1,5 KW, 230 V
- Stundenzähler
- Standardlackierung: Blau (RAL 5017) oder weiß (RAL 9003)
- EN 280:2013 CE- Zertifizierung
- Fernbedienung mit Spiralkabel zum Verfahren der Arbeitsbühne vom Boden aus

Verfügbare Ausführungen:

Honda 15 PS Benzinmotor - Lombardini Dieselmotor

48V Elektromotor (Lithiumbatterie 100 Ah)

 **CTETRACCESS 170**

 **CTETRACCESS 170 E**

CTE S.p.A.

Headquarter and Factory

7 Via Caproni
Rovereto (TN) IT, 38068

Ph. +39 0464 48.50.50

Fax +39 0464 48.50.99

info@ctelift.com

www.ctelift.com

Factory

5 Loc. Terramatta
Rivoli Veronese (VR) IT, 37010

CTE UK Ltd

Enderby Leicestershire - UK



UNI EN ISO 9001:2008 IT 61659