

# DATENBLATT TRACCESS 230 MIT KRANFUNKTION

### **TECHNISCHE DATEN**

- Ausleger aus zwei Scherengelenkelementen + Teleskoparm mit zwei Ausschüben + Korbarm
- Bewegung der Scherengelenkelemente durch Pleuelstangen
- Drehbereich 320° auf Drehkranz
- Funksteuerung mit elektrohydraulisch proportionalen Steuerfunktionen
- Motor Start- und Stopfunktion auf dem Funksteuerpult
- Winde mit Hubleistung 250kg
- Ausrichtung der Winde durch hydraulisches Parallelogramm
- Raupenerweiterung
- Zwei Fahrgeschwindigkeiten
- · Automatische Nivellierung
- 15 PS Einzylinder-Benzinmotor
- Hublastüberwachungsfunktion
- 4 Stützen mit hydraulischer Schwenkung und mit Bodenkontaktsensoren
- Stundenzähler
- Standardlackierung in blau (RAL 5017) oder weiß (RAL 9003)
- CE-Zertifikation
- Maximal überwindbare Neigung 31 %
- Elektrohydraulisch gesteuertes Fahren und Lenken vom Boden aus mit Fernbedienung
- Maximale Fahrgeschwindigkeit 2,0 km/h
- Elektromotor 230V 2.2 kW
- 4 Abstützsbereiche mit hydraulischer Positionierung

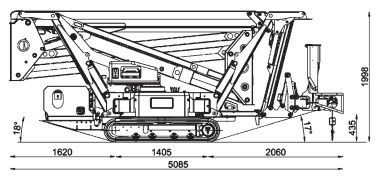
# **LEISTUNGEN**

HubhöheHöhe am Korb	20,5 m
Maximale Reichweite	10 m
Maximale Hublast	250 kg
Gewicht	2900 kg

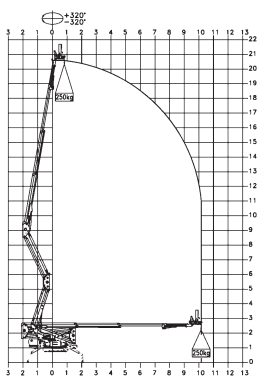




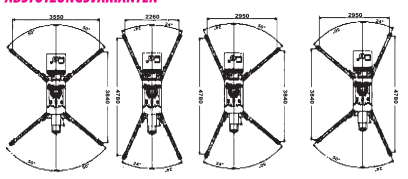
### **ABMESSUNGEN**



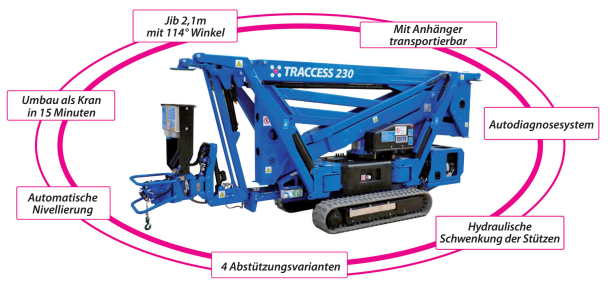
### **HUBDIAGRAMM**



# **ABSTÜTZUNGSVARIANTEN**



### **VORTEILE**





Die Angaben in desem Datenblart sind nicht verbindikt und können jedezeit geändert werden. Technische und ausstattungsabhängige Änderungen norbehalten \_ TRACCESS\_ 230\_MIT KRANFUNKTION\_ ed 05/12\_D





## CTE S.p.A.

Headquarter and Factory - Rovereto (Tn): via Caproni, 7 ph. +39 0464.48.50.50 - fax +39 0464.48.50.99

Factory - Bertinoro (Fc): viale 2 Agosto, 670 ph. +39 0543.44.88.30 - fax +39 0543.44.83.43

e-mail: info@ctelift.com

CTE UK Ltd - Enderby Leicestershire - UK CTE FRANCE Sas - Achères - Saint Clair du Rhone - France





