

DATENBLATT **ZED 21 JH NISSAN 3.5 t**

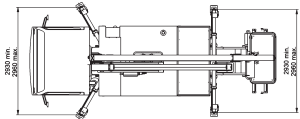
TECHNISCHE DATEN

- Zweiteiliger Gelenkarm + Teleskoparm mit einem Ausschub + Korbarm
- Mechanische Parallelführung des Gelenkarms
- Schwenkbereich des Drehturms 360° ohne Begrenzung
- Kontrolliertes Schwenksystem
- Start/ Stop des Fahrzeugmotors vom Korb aus
- Rutschsichere Alutrittfläche
- Korbboden aus Kunststoff, Korboberteil aus Aluminium
- Hydraulische Korbdrehung, 65° rechts + 65° links
- Hydraulisches Korbnivellierungssystem
- 4 hydraulische "H" Stützen mit Bodenkontaktsensoren
- Betrieb des hydraulischen Systems über den Nebenantrieb des Fahrzeugs
- Warnsignal bei eingelegtem Nebenantrieb
- Korbwaage zur Überwachung der Korblast
- Stundenzähler im Fahrerhaus
- 230V-AC CE Steckdose im Korb
- Standardlackierung Blau (RAL 5017) oder Weiss (RAL 9003)
- CE- Zertifikation

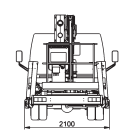
LEISTUNGEN

Arbeitshohe	20,/ m
Höhe des Korbbodens	18,7 m
Seitliche Reichweite	10 m
Tragfähigkeit	300 kg
Korbabmessungen	1400x700x1100 mm
Min. zul. Gg	3,5 t

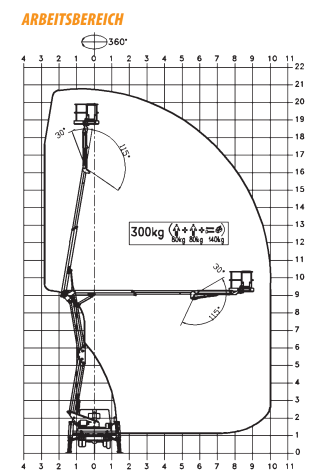




ABSTÜTZUNG



für max. Bodenfreiheit





CTE S.p.A.

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

Plattfomschutz-Sensor

Factory - Bertinoro (Fc): viale 2 Agosto, 670 ph. +39 0543.46.82.11 - 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



Multifunktionssteuerung



Stützen

360° endlos

www.ctelift.com