



www.cela.it

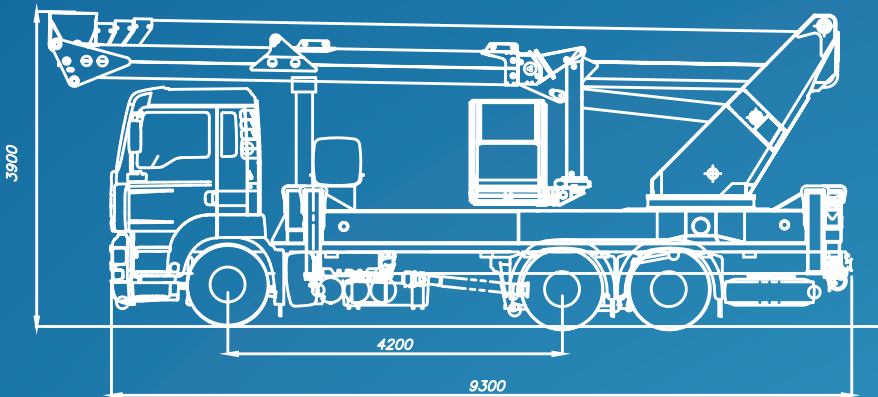
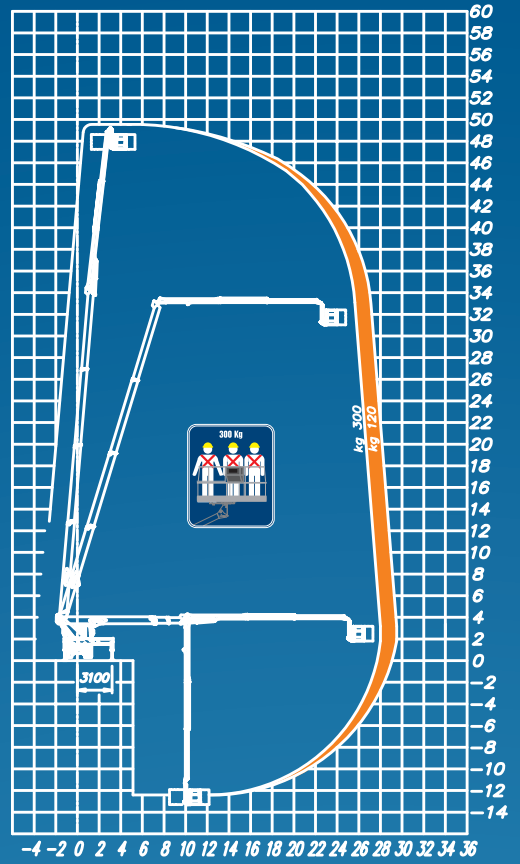
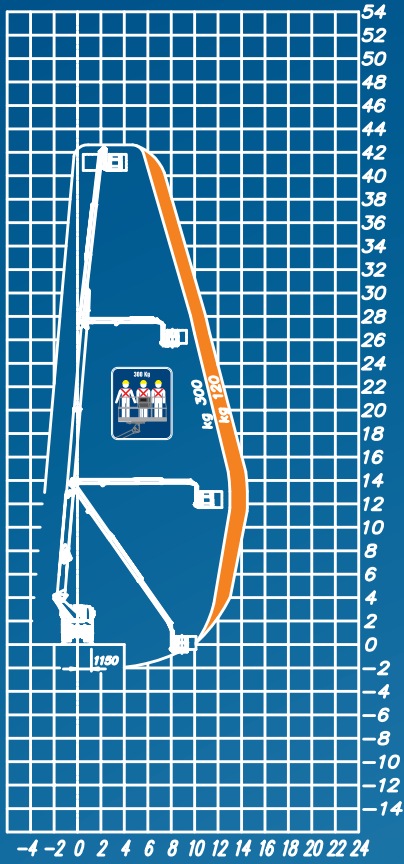


Cela
industry

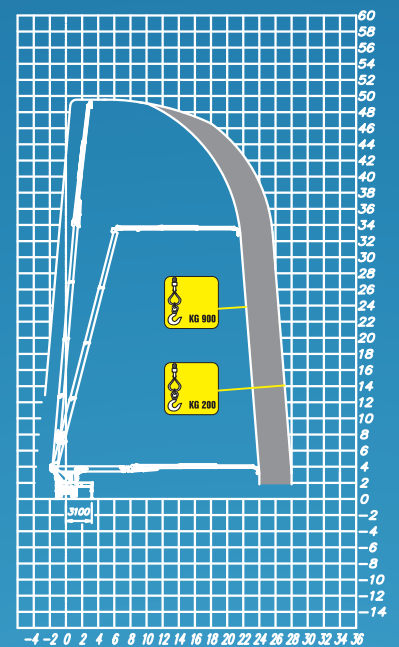
TL50

PARTIAL STABILIZATION
FAHRZEUGBÜNDIGE ABSTÜTZUNG

TOTAL STABILIZATION
BEIDSEITIGE ABSTÜTZUNG



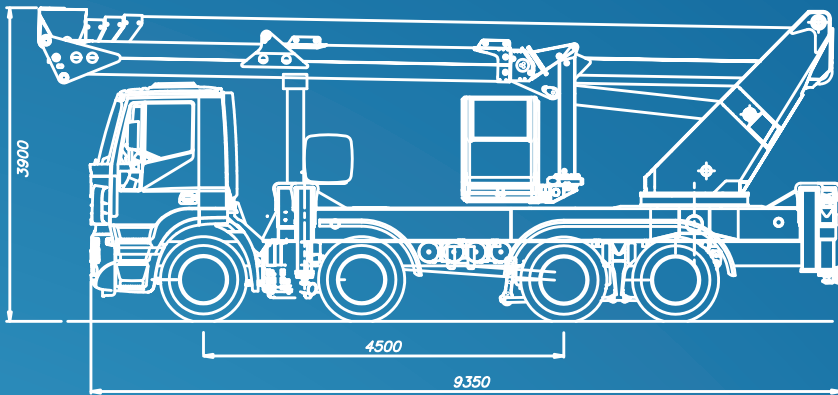
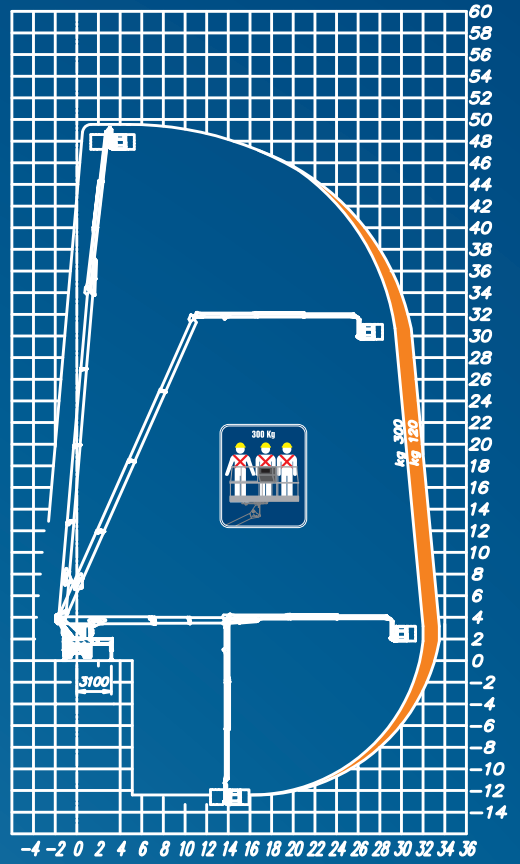
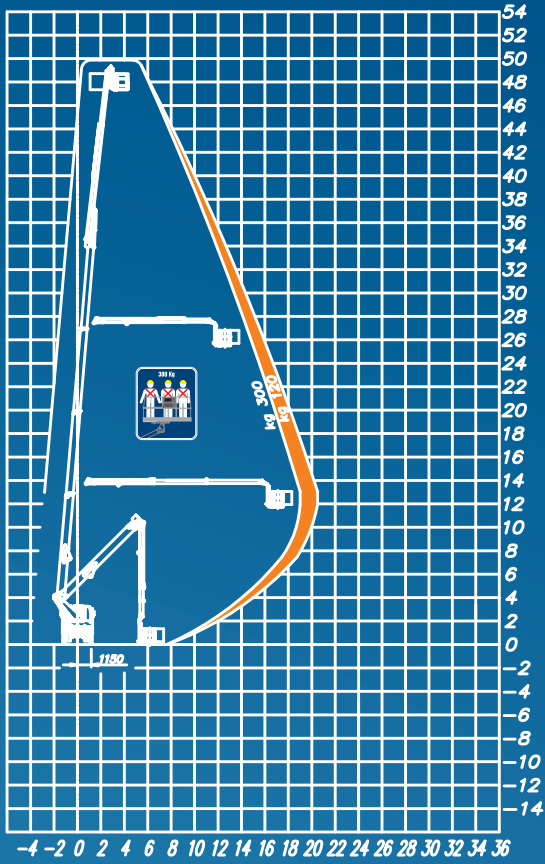
ARGANO



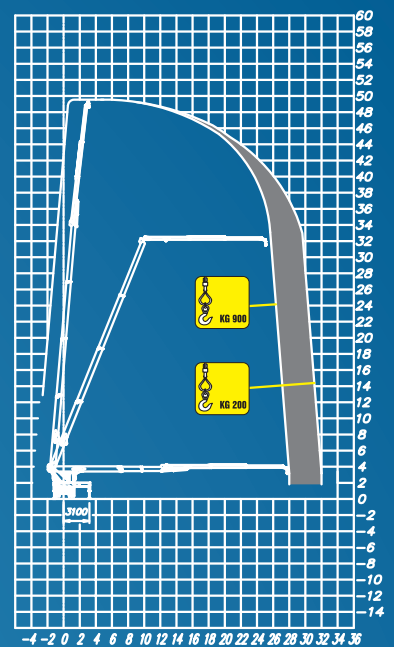
TL50 26 t

PARTIAL STABILIZATION
FAHRZEUGBÜNDIGE ABSTÜTZUNG

TOTAL STABILIZATION
BEIDSEITIGE ABSTÜTZUNG



ARGANO



TL50 32 t

TECHNICAL FEATURES
TECHNISCHE DATEN

26 ton.

32 ton.

MAX WORKING HEIGHT*
Max Arbeitshöhe

m

49,40

PLATFORM FLOOR HEIGHT*
Korbbodenhöhe

m

47,40

MAX WORKING OUTREACH*
Max Arbeitsreichweite

m

29,50

33,50

TURRET ROTATION
Turmdrehung

CONTINUOUS
Contnù

BASKET LOAD
Korbsgewicht

kg

300

BASKET SIZE
Größe des Korbs

mm

2300/3600x900x1100 h

BASKET TYPE
Korbstyp

ALUMINIUM
Aluminium

CONTROLS
Steuerungen

ELECTRO-HYDRAULIC
Elettrohydraulisch

OUTRIGGERS
Stabilisatoren

TYPE HE + HE
Typ HE + HE

MINIMUM G.V.W.
Minimum G.V.W.

t

26

32

* *Depending on the installation*
* *Abhängig vom Trägerfahrzeug*

Technical data can be revised without prior notice
Tolerances on mentioned data +/-5%

Technische Änderungen vorbehalten
Datentoleranz +/-5%



STANDARD EQUIPMENT

Anemometer
Working area with partial stabilization
Rotation block device with outriggers opening on one side
Tool box (mm 700 x 440 x 380)
Extendable aluminium basket (mm 2300/3600x900x1100);
Outrigger controls on both sides of the vehicle
Basket acoustic buzzer
Basket start / stop button for main and auxiliary motor
Electric hour-meter
Outrigger position control: extended, stowed
Emergency descent with electric pump (if auxiliary motor not installed)
Spirit level
Automatic rotation brake
Pressure and return high performance hydraulic filters system

Intercom basket / ground controls
Double control position and work range limiter
Basket loading device / range limiter
Seated turret controls
230v basket electric supply
Anti-corrosion treatments for unpainted components
Hydraulic hose and cable protectors
Basket rotation 180° + 180°
Continuous turret rotation
Heat exchanger on hydraulic system
Hydraulically extended h-frame outriggers
Individual mountings for lock valves



STANBARD AUSSTATTUNG

Windmesser
Arbeitsbereich mit (voll)-variabler Abstützung
Schwenkbereichsbegrenzung bei einseitiger Abstützung
Werkzeugbox (mm 700 x 440 mm x 380)
Ausschiebbarer Korb aus Aluminium (mm 2300/3600x900x1100);
Stützenkontrollfunktion auf beiden Seiten des Fahrzeugs
Arbeitskorb mit akustischem Warnton
Start / Stop-Taste im Arbeitskorb für Fahrzeug- und Hilfsmotor
Elektrischer Betriebsstundenzähler
Stützenüberwachungsfunktion (ausgefahren / eingefahren)
Notablass mit elektrischer Pumpe (falls Hilfsmotor nicht installiert)
Wasserwaage
Abstützautomatik (selbstnivellierend)
Automatische Verlangsamung der Drehbewegung
Druck und Rücklauf Hochleistungs-Hydraulikfilter System

Sprechanlage im Korb / Bodensteuerung
Doppelte Überwachung des Arbeitsbereichs
Traglast Arbeitskorb / Limiter Bereich
Bodensteuerung mit Sitz am Drehturm
230 Volt Stromversorgung im Arbeitskorb
Anti-Korrosions-Behandlungen für unlackierte Bauteile
Geschützte Hydraulikschläuche und Elektroleitungen
Korbdrehung 180° + 180°
Endlosdrehung
Ölkühler für das Hydrauliköl
Hydraulisch ausfahrbare H-Stützen
Individuelle Halterungen für Absperrventile



Cela S.r.l.

Via dei Ponticelli Trav. 1 ^ n. 2/4
25040 Corte Franca (BS) Italy

Tel.: +39 030 9884084 - Fax +39 030 984515
E-Mail: info@cela-it.com - Web: www.cela.it