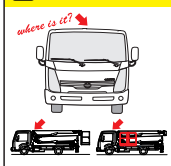




1 LA PIATTAFORMA INVISIBILE
The Invisible Beam



2 PASSIAMO SOPRA OGNI COSA
We fly all over



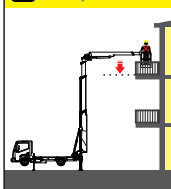
3 SOTTOSOPRA
Downunder



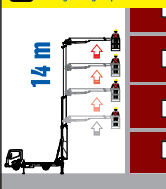
4 NON TI FACCIAMO GIRARE LA TESTA
We don't drive your head crazy



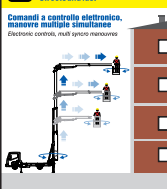
5 ATTERRIAMO OVUNQUE
We land anywhere



6 ANDIAMO SU DRITTI
Let's go straight up



7 DOLCI E VELOCI
Sweetest and fast



Comandi a controllo elettronico, manovra multiple simulazione. Electronic control, multi speed manouevre.

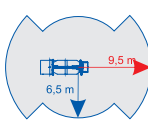


CONFIGURAZIONI OPERATIVE

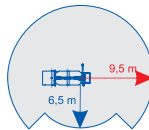
Operational Configuration

(Portata fissa 200 Kg)

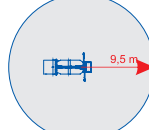
(Fixed flow 200 kg)



STABILIZZAZIONE IN SAGOMA



STABILIZZAZIONE PARZIALE DX/SX



STABILIZZAZIONE TOTALE



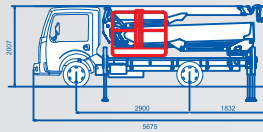
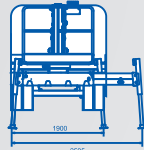
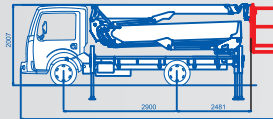
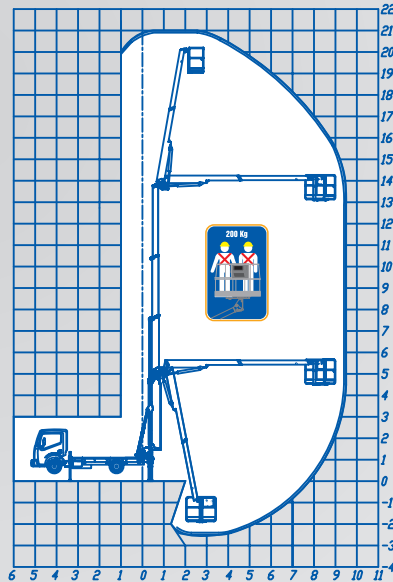
Cela Srl

Via dei Ponticelli, trav. 1 ^ 2/4 - 25040 Corte Franca (BS)
Tel. +39 030 9884084 r.a. - Fax +39 030 984515 - info@cela-it.com

www.cela.it

DT21

CELA



21,00 m



1400x700x1100 mm



19,00 m



ALLUMINIO
ALUMINIUM
ALUMINIUM
ALUMINIUM



9,50 m



ELETTRIDRAULICI
ELECTRO-HYDRAULIC
ELECTROIDRAULIQUE
HYDRAULISCHE



14,00 m



TIPO
TYPE
TYPA
TYP



200 kg



3,5 T



CONTINUA
CONTINUOUS
CONTINUOUS
ENDLOS



3,5 T



DOTAZIONE STANDARD

- ARTICOLAZIONI CON BOCCOLE AUTO LUBRIFICANTI
- STABILIZZAZIONE IN SAGOMA CON TRAVESSE POSTERIORI ESTENSIBILI
- COMANDO DAL CESTELLO PER SEGNALETTORE ACUSTICO
- COMANDO DI AVVIO/ARRESTO DEL MOTORE DAL CESTELLO
- SCARICATORE ELETTRICO
- DISPOSITIVO MULTIASSELE PER CONTROLLO VISIVO DELLA STABILIZZAZIONE DEL TELAILO
- IMPIANTO IDRAULICO A FILTRO/SG. DIFFERENZIATO CON FILTRI AD ALTA EFFICIENZA SUI SILLI LINEE DI MANDATA CHE SULLI LINEE DI RITORNO
- POMPA DI EMERGENZA MANUALE
- PRESA ELETTRICA NEL CESTO 230 V NEL CESTO
- ROTAZIONE DEL TELAILO 90° / 90°
- SISTEMA ANTICOLLISIONE CABINA
- STABILIZZAZIONE "EASY LIFT"
- TUBAZIONI E CAVI ALL'INTERNO DEI BRACCI
- VALVOLE DI BLOCCO FLANGIATE
- DISTRIBUTORE ELETTRONICO PROPORZIONALE COMPENSATO CON FLOWSHARING
- COMANDO A CONTROLLO ELETTRONICO
- TRASMISSIONE DATI IN CANBUS
- CESTO A SMONTAGGIO RAPIDO CON ALLOGGIAMENTO SULLA PIAZZALE

STANDARD EQUIPMENT

- ANTI-COLLISION DEVICE BETWEEN BOOMS AND TRUCK CABIN
- BASKET ROTATION 90° / 90°
- BUZZER FROM THE BASKET
- EASY-LIFT STABILIZATION
- ELECTRIC HOUR-COUNTER
- EMERGENCY HAND-PUMP
- FLANGED HOLDING VALVES
- HYDRAULIC SYSTEM WITH DIFFERENTIAL FILTERING SYSTEM IN BOTH FLOW DIRECTION
- MAGNETIC REVOLVING LIGHT ON TRUCK CABIN
- 230 V ELECTRIC PLUG IN THE BASKET
- PIPS AND CABLES INSIDE THE BOOMS
- SELF GREASING BUSHES
- START-STOP OF THE ENGINE FROM THE BASKET
- CLOSED TO SHAPE STABILIZATION WITH EXTENSIBLE OUTRIGGERS
- VISUAL CONTROL DEVICE FOR CHASSIS STABILIZATION
- ELECTRICALLY MANAGED PROPORTIONAL VALVE BLOCK WITH FLOWSHARING
- ELECTRONICALLY MANAGED CONTROLS
- CAN-BUS DATA TRANSMISSION
- QUICKLY REMOVABLE BASKET WITH HOUSING ON THE CHASSIS

STANDARD AUSSTATTUNG

- ANFANGSCHUTZ FÜR KABINE ARBEITSKORB
- 90° / 90° DREHBARER ARBEITSKORB
- ELEKTROISCHER STUNDENZÄHLER
- BLECHER MIT SELBSTSCHMIERENDEN BUCHSEN
- HAND-HÖRPLUMPE
- HOCHLEISTUNGSFILTER IN DER HYDRAULIK ANLAGE FÜR VORUND RÜCKLAUFFILTER
- IN ARMEN LEGENDE LEITUNGEN UND KABEL
- 230V STECKDOSE IM ARBEITSKORB
- MAGNETISCHE BLINKLEUCHTE AUF DER FAHRZEUGSKABINE
- MOTOR START STOP FÜR ARBEITSKORB
- MULTI-AXIALE EINRICHTUNGS FÜR DIE VISUELLE PRÜFUNG DER ABSTÜTZUNG
- KASTENVERFÄHRT
- WARNHÜLPE VOM ARBEITSKORB
- SCHWERMETALL-HALTERENTLE
- ABSTÜTZUNG IM FAHRZEUGPROFIL MIT RÜCK-ERSTRECKBAREN AUSLEGERN
- ELECTRO-HYDRAULISCHER PROPORTIONALER VERTEILER MIT FLOWSHARING
- ELEKTRONISCHEN STEUERUNGEN
- CAN-BUS DATENSENDUNG
- SCHNELL-ABNEHMBARER KORB MIT GEHÄUSE AUF DEM FAHRZEUGEN

CONFIGURATION STANDARD

- ARTICOLAZIONI AUTOLUBRIFICANTI
- STABILIZZAZIONE IN SAGOMA CON TRAVESSE ARRIERE ESTENSIBILI
- COMANDO DAL CESTELLO PER SEGNALETTORE ACUSTICO
- COMPTÉ-HELPES ELECTRIQUE
- DISPOSITIF MULTIASSELE POUR LE CONTRÔLE VISUEL DE LA STABILISATION DU CHASSIS
- GYROPHARE MAGNETIQUE SUR LA CABINE CAMION
- INSTALLATION HYDRAULIQUE DIFFERENTIELLE AVEC FILTRE A HAUTE EFFICACITE SOIT SUR LES LIGNES DE RETOUR, SOIT SUR LES LIGNES DE REFLOUEMENT
- MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DU MOTEUR DANS PANIER
- POMPE D'EMERGENCE MANUELLE
- PRESSE ELECTRIQUE 230 V DANS LE PANIER
- ROTATION PANIER 90° / 90°
- SYSTEME ANTICOLLISION CABINE ET PANIER
- STABILISATION "EASY LIFT"
- SCARICAPES FLANGE
- TUBAZIONI E CAVI DANS LES BRAS
- DISTRIBUTORE ELETTRONICO PROPORZIONALE COMPENSATO CON FLOWSHARING
- COMMANDES A CONTROLLO ELETTRONIQUE
- TRANSMISSION DONNEES CAN-BUS
- PANIER A DEMONTAGE RAPIDE AVEC LOGEMENT SUR LE PLATEAU