



· Commandes électrohydrauliques proportionnelles avec la possibilité de réglage de la vitesse de tous les mouvements, aussi bien du sol que de la nacelle.

- Parallélogramme hydraulique de maintien à niveau nacelle.
- Sortie hydraulique des deux éléments télescopiques du bras.
- Chemins de câbles internes au bras.
- Clapets de blocage sur tous les mouvements.
- Pompe manuelle pour manoeuvre d'urgence.
- Arrêt coup de poing en cas de panne.
- Démarrage et arrêt du moteur depuis la nacelle.
- Dispositif interdiction sortie télescopique et rotation tourelle avec bras à repos.

- Proportional electrohydraulic controls from both control posts.
- Hydraulic cage levelling.
- Synchronous multi-stage telescope cylinders. Internal hose and cable ducts.
- Hydraulic check valves on all
- movements. Emergency hand pump.
- Emergency stop on both
- control stations.
- Engine start-stop on both control stations.
- Telescope retainer and turret rotation blocking in trasport position.

- Elektro-Hydraulische Proportionalsteuerung mit Geschwindigkeitsregelung für
- alle Funktionen, von Korb- und Bodenbedienung.

 Hydraulische Korbnivellierung.
- Synchron-ausfahrende Mehrstufen Teleskop-Zylinder.
- Innenliegende Kabel- und Schlauchverlegung.
- Hydraulische Sperrventile auf jede Bewegung.
- Not-Handpumpe.
- Not-Stop an beide Steuerpulte.
- Fahrzeug Start-Stop an beide Steuerpulte.
- Teleskopausfahr- und Turmdrehsperre in Transportstellung.

· Comando elettroidraulico proporzionale con regolazione della velocità di

tutti i movimenti sia dal cestello che da terra.

- Parallelismo idrostatico del cestello.
- Uscita oleodinamica degli sfili telescopici del braccio.
- Tubi e cavi installati all'interno del braccio.
- Valvole di blocco su ogni movimento.
- Pompa a mano di emergenza.
- Pulsante di arresto in caso di avaria. · Avviamento e arresto del motore dal cestello.
- Dispositivo di interdizione uscita telescopico e rotazione torretta con braccio a riposo.







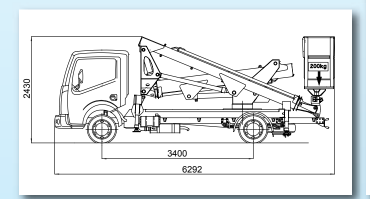


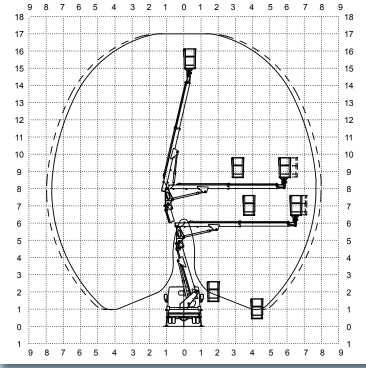




Subject to change without notice · Technische Änderungen vorbehalten!







| Hauteur de travail env. | Max working height | Maximale Arbeitshöhe | Altezza max di lavoro | 17,00 m |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Hauteur plancher nacelle env. | Maximum platform height | Maximale Plattformhöhe | Altezza piano calpestio cestello | 15,00 m |
| Déport maxi de travail env. | Max working outreach | Maximale seitliche Reichweite | Sbraccio max di lavoro | 7,60/7,95 m |
| Rotation de la tourelle | Turret rotation | Schwenkbereich | Rotazione torretta | 360° |
| Rotation de la nacelle | Cage rotation | Hydraulische Korbdrehung | Rotazione idraulica del cestello | 60°+ 60° |
| Sortie télescopique des bras.env | Boom telescopic amplitude | Teleskopausschub | Escursione telescopica dei bracci | 2,36 + 2,51 m |
| Dimensions maxi nacelle | Max cage dimensions | Max Arbeitskorbabmessungen | Dimensioni max del cestello | 1,40 x 0,70 x 1,10 m |
| Charge utile en nacelle | Safe working load on cage | Tragfähigkeit | Portata cestello | 200 kg |
| Dévers maxi admissible | Max admissible slope | Maximale zulässige Neigung | Pendenza ammissibile | 1° |



Strada Statale, 114
12030 MANTA (CN) - ITALY
Tel. +39 0175 255211
Fax +39 0175 255255
info@multitelgroup.com
www.multitelgroup.com

Filiali

Corso Piemonte, 54 10099 S. MAURO T.SE (TO) Tel. +39 011 2236792 Fax +39 011 2236761 Via dell'Offelera, 106 20047 BRUGHERIO (MI) Tel. +39 039 883393/4 Fax +39 039 2872140

Export sales

Jerry W. Kist 107, rue Ten Eycken 4850 PLOMBIERES - BELGIUM Tel. +32 47 755 56 67 Fax +32 87 78 41 48 j.kist@pagliero.com

MULTITEL INTERNATIONAL SAS

87, rue du Morellon 38070 ST. QUENTIN FALLAVIER - FRANCE Tel. +33 (0)4 74 94 63 19 Fax +33 (0)4 74 94 46 97 info@multitelinternational.com