PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE ARTICOLATE

SCHEDA TECNICA

ZED21JH NISSAN 35q.li

WORK BECOMES EASY

PROVISORIO

DATI TECNICI

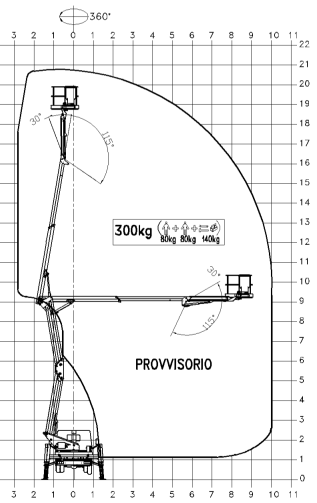
- Doppio pantografo + braccio telescopico con uno sfilo+jib
- Movimentazione pantografo con bielle
- Rotazione torretta di 360° continui
- Comandi elettroidraulici proporzionali dal cestello
- Avviamento/arresto motore da cestello
- Pianale in alluminio antiscivolo
- Cestello con base in materiale composito e parapetto in alluminio
- Rotazione del cestello 65° destra + 65° sinistra
- Livellamento cestello a parallelogramma idraulico
- Nº 4 stabilizzatori a piazzamento oleodinamico con sensori di contatto terreno ed estensione travi a biella
- Impianto oleodinamico alimentato da pompa ad ingranaggi installata sulla presa di forza del veicolo

- Cicalino innesto presa di forza
- · Contaore in cabina
- Presa elettrica 230 V AC CE in cestello
- Verniciatura standard: colore blu (RAL 5017) oppure bianca (RAL 9003)
- Certificazione CE
- Collaudo MCTC come veicolo ad uso speciale

DIMENSIONI

2330 min. 2330 m

AREA DI LAVORO



PRESTAZIONI

Altezza di lavoro	20,7m ca.
Altezza piano di calpestio	18,7m ca.
Sbraccio	10m ca.
Portata (compreso due persone)	300 kg
Dim. cestello	1400x700x1100 mm
PTT minimo	3,5t

Cod. 69121 - rev1- (11/01/2012)

TE S.p.A

ede e Stablimento di Rovereto (Tn); via Caproni, 7 el. +39 0464.48.50.50 · fax +39 0464.48.50.95 tablimento di Bertinoro (Fc); viale 2 Agosto, 670 el. +39 0543.44.88.30 · fax +39 0543.44.83.43

CTE UK Ltd - Enderby Leicestershire - UK CTE FRANCE Sas - Achères - Saint Clair du Rhone - Fran WORK BECOMES EASY

Punti assistenza vendit

ari, Bologna, Cagliari, Catania, Cesena, Dolo, Fano, Ferrara, Firenze, yrli, Genova, Milano, Modena, Napoli, Palermo, Pisa, Pistoia, Perugia, yrdenone, Rapusa, Roma, Rovereto, Sassari, Taranto, Torino, Udine.







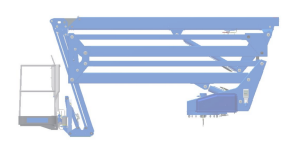




GUIDA AL PRODOTTO nuova ZED 21 JH su Nissan 35 q.li con portata di 300 kg *

* la prima sul mercato



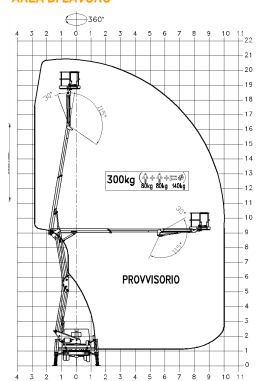


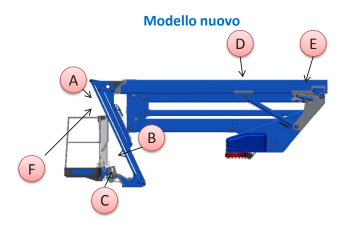
A: NUOVO COPERCHIO RIBALTABILE



C: JIB INCLINAZIONE SUPERIORE, JIB IN POSITIVO +30°

AREA DI LAVORO

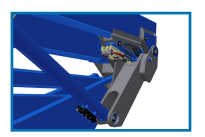




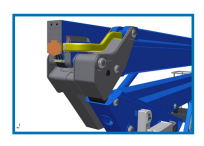
B: CILINDRO DI LIVELLAMENTO SENZA INGOMBRI



D: LIVELLAMENTO CESTELLO POSIZIONATO **SOTTO AL BRACCIO E RIPARATO**



E: TUBI NASCOSTI ALL'INTERNO DEL BRACCIO, RIPARATI



F: NUOVA POSTAZIONE COMANDI (INCLINAZIONE ERGONOMICA)

