



Piattaforma mobile con braccio telescopico a due estensioni e jib ad una estensione idraulica. Cestello portapersona in alluminio (con rotazione 90°+90°) applicato all'estremità del braccio telescopico del jib, con livellamento e limitatore di carico. Limitatore antiribaltamento a doppia sicurezza con controllo automatico di avaria. Postazione comandi in torretta (con seggiolino) e sul cestello con manipolatori elettrici omnidirezionali proporzionali. Installabile su veicolo da 18 t di peso complessivo con n. 4 stabilizzatori idraulici a sfilamento e discesa idraulica.

Aerial working platform with telescopic boom with two extensions and jib with one hydraulic extension. Aluminium basket (with 90°+90° rotation) at the end of jib telescopic boom, with levelling system and electronic load limiting device. Double security anti-overturning limiting device with automatic damage control. Controls on turntable (with seat place) and on the basket through proportional electric omnidirectional levers. It can be installed on 18 t. truck of total weight with no.4 hydraulic traverses with hydraulic extension and lowering.

ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO * Maximum working height *	m	35,00
ALTEZZA PIANO DI CALPESTIO * Maximum walking floor height *	m	33,00
SBRACCIO MASSIMO DI LAVORO * Maximum working outreach *	m	26,50
ROTAZIONE TORRETТА Turntable Rotation		700°
PORTATA MASSIMA CESTELLO Basket load	kg	300
DIMENSIONI CESTELLO Basket dimensions	mm	2300 x 900 x 1100
LUNGHEZZA IN ORDINE DI MARCIA* Travelling length *	mm	~8985
ALTEZZA IN ORDINE DI MARCIA * Travelling height *	mm	~3850
P.T.T. minimo Minimum G.V.W.	t	18
PESO ATTREZZATURA SOCAGE Weight of SOCAGE equipment	kg	~10300
* A seconda dell'installazione Depending on the installation		

OPTIONAL

- Allestimento su camion 26t.
- Anemometro
- Area di lavoro personalizzabile
- Argano kg. 500
- Radiocomando
- Baule
- Cabina comandi in torretta con seggiolino
- Riscaldamento Webasto in cabina
- Cintura di sicurezza
- Cestello in alluminio allargabile
- Elettropompa 380V/50Hz trifase con caricabatteria
- Lampada orientabile a luce bianca
- Generatore di corrente monofase o trifase
- Impianto interfonico fisso
- Motore ausiliario HATZ
- Motore di emergenza
- Spondine in alluminio
- N. 4 piastre supplementari di appoggio
- Presa aria / acqua nel cesto
- Rotazione cestello 360°
- Rotazione continua torretta
- Rotolampada magnetico
- Scritte e loghi personalizzati
- Verniciatura speciale
- Visualizzatore sbraccio e altezza
- Zavorra
- Collaudo M.C.T.C.

SPECIAL EQUIPMENTS

- Equipping on 26t. truck
- Anemometer
- Customised working area
- Kg. 500 Winch
- Radio-control
- Trunk
- Operator's cabin with seat place on the turret
- Heating Webasto in cabin
- Safety-belt
- Extensible aluminium basket
- 380V/50Hz Electro-pump tri-phase with battery charger
- White adjustable lamp
- Mono-phase or tri-phase power generator
- Fixed interphone system
- Auxiliary engine HATZ
- Emergency engine
- Aluminium side-boards
- Stabiliser blocks
- Air / Water plug in the basket
- 360° Basket rotation
- Continuous turret rotation
- Magnetic revolving light
- Customised logos
- Special painting
- Outreach and height display
- Ballast

DOTAZIONI STANDARD

- Automatismo per blocco rotazione con estensione degli stabilizzatori su un solo lato
- Comandi di stabilizzazione sui due lati dell'automezzo
- Comando dal cestello per segnalatore acustico
- Comando avvio/arresto del motore dal cestello
- Contatore elettrico
- Controllo posizione stabilizzatori (retratti, estesi)
- Coppia ricetrasmittenti portatili
- Discesa di emergenza con elettropompa
- Dispositivo multiassiale per controllo visivo della stabilizzazione del telaio
- Freno di rotazione della torretta automatico
- Impianto idraulico con filtri ad alta efficienza e scambiatore di calore
- Limitatore antiribaltamento a doppia sicurezza
- Limitatore di carico sul cestello
- N.2 Rotolampade magnetiche
- Postazione comandi in torretta con seggiolino
- Presa elettrica nel cesto 24V
- Presa elettrica nel cesto 230V
- Presa elettrica nel cesto 380V
- Protezioni anticorrosione, antiusura e anticoppio su tubazioni flessibili e cavi
- Rotazione cestello ±90°
- Valvole di blocco flangiate
- Verniciatura parte aerea: Rosso RAL 3020; Bianco RAL 9003
- Verniciatura telaio: Nero RAL 9005 semilucido

STANDARD EQUIPMENTS

- One side jacking
- Stabilisation controls on both truck sides
- Warning horn from the basket
- Start / stop engine from the basket
- Electric hour-counter
- Controls for outriggers (retracted, extended)
- Walkie-talkie
- Emergency lowering with electro-pump
- Multi-axle device for the visual controls of chassis stabilization
- Automatic turret rotation block
- Hydraulic system with high efficiency filters and heat exchanger
- Double security anti-overturning limiting device
- Load limiting device on the basket
- No.2 Revolving flashing lights
- Controls on turret with seat place
- 24V Electric plug in the basket
- 230V Electric plug in the basket
- 380 V Electric plug in the basket
- Corrosion, wear and explosion resistant protections for pipes and cables
- ±90° Basket rotation
- Flanged blocking valves
- Painting aerial part: Red RAL 3020; White RAL 9003
- Painting subframe: Black RAL 9005 semigloss

I dati riportati possono essere variati senza alcun obbligo di preavviso.
The reported data are indicative and they can be changed without any previous notice.