



- Altezza di lavoro: 11 m e 15 m
- Sbraccio laterale costante: 4 m
- **Portata navicella: 400 kg costanti** senza limitazione (anche senza stabilizzatori)
- Misure navicella: 3.5 m x 2.0 m
- **Doppio movimento della navicella:** traslazione laterale e rotazione 90° + 90°
- **4 stabilizzatori in sagoma (H+H)**
- **Livellamento automatico degli stabilizzatori dalla navicella** in tutte le situazioni di pendenza
- **Possibilità di traslazione del veicolo** con comando dalla navicella per lavori continui senza stabilizzatori
- Possibilità di lavoro con pendenze vicine a 6°
- Ideale per lavori speciali come in galleria, per la manutenzione degli aerei e i pannelli solari



- Max working height: 11 m and 15 m
- 4 meters side outreach
- **Basket pay load 400 kg. constant with and without outriggers up to 6 meters**
- Basket size: 3.5 m x 2.0 m
- **Double movement of the basket:** side translation and 90° + 90° rotation
- **4 stabilizers in shape (H+H)**
- **Self-levelling system of the outriggers from basket** in every working position
- **Self-propelled motion and steering from the basket**
- Operational on slopes up to 6°
- Ideal for works in tunnels, airplane maintenance, installation of solar panels and much more



- Hauteur de travail: 11 m et 15 m
- Déport latéral constant: 4 m
- **Portée max. du panier: 400 kg constants** (même sans stabilisation)
- Mesures du panier: 3.5 m x 2.0 m
- **Double mouvement du panier:** translation latérale et rotation à 90°+90°
- **4 stabilisateurs** de type H
- **Système auto-nivelant des stabilisateurs à partir du panier** dans toute position de travail
- **Disponible en version automotrice** (avec système de direction optionnel contrôlé depuis le panier)
- Possibilité de travail en pente à 6°
- Idéal pour les travaux de maintenance dans les tunnels, d'entretien des avions et d'installation de panneaux solaires



- Max Arbeitshöhe: 11 m und 15 m
- Seitliche Reichweite: 4 m konstant
- **Korblast: 400 kg** über den gesamten Arbeitsbereich (also ohne Stabilisatoren)
- Korbgröße: 3.5 m x 2.0 m
- **Korb mit doppelter Bewegung,** seitlicher Verdrängung und 90° + 90° Drehung
- **4 Stabilisatoren in Achse (H + H)**
- **Selbstnivellierungssystem der Stabilisatoren ab dem Korb** in jeder Arbeitsposition
- **Selbstfahrende Version verfügbar,** mit optionalem Lenksystem, das vom Korb aus gesteuert wird
- Arbeit an Steigungen bis 6°
- Ideal für Arbeiten in Tunneln, Flugzeugwartung, Montage von Solarzellen und vieles mehr

CO.ME.T. Officine S.p.A. reserves itself the right to make changes to project without notice.

momulose

Calle Cuenca, 6, 45940, Valmojado, Toledo, España
Tlf. 919218436 momulose@momulose.com
www.momulose.com

SOLAR

11 | 15



automatic alignment of the basket

motion and steering of vehicle

slopes of works up to 6°

constant side outreach

ideal for works in tunnel

↘ **up to 6m working height without stabilization**



CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL DATA | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | TECHNISCHE DATEN

11 m	4 m	400 kg	-	± 90°	± 1 m	H + H	3.5 Ton
15 m	4 m	400 kg	-	± 90°	± 1 m	H + H	5 Ton

- STABILIZZAZIONE AUTOMATICA DALLA NAVICELLA
- VERSIONE SEMOVENTE IDRAULICA CON COMANDI GUIDA E POSSIBILITÀ DI STERZARE DALLA NAVICELLA
- FUNZIONE HOME DAI COMANDI A TERRA O DALLA NAVICELLA PER RITORNO AUTOMATICO ALLA POSIZIONE DI RIPOSO

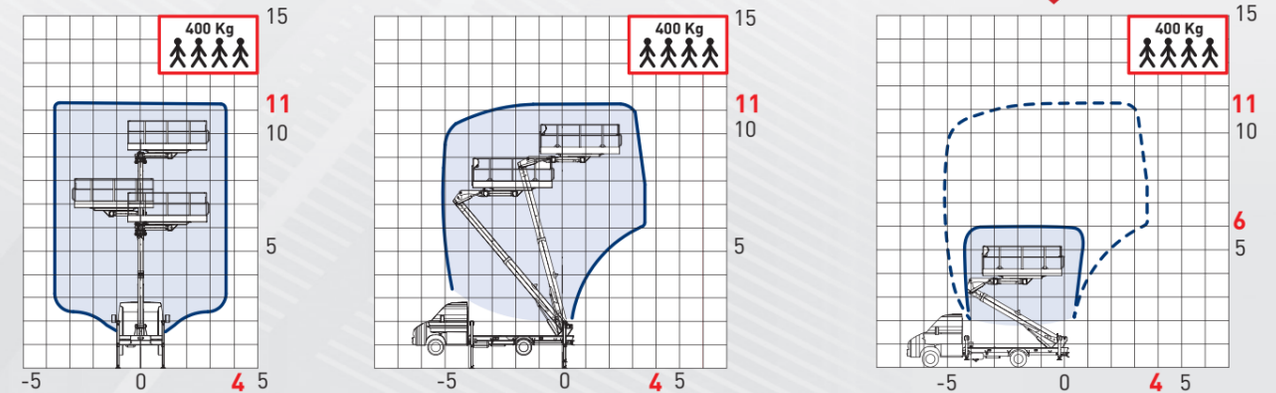
- AUTOMATIC STABILIZATION FROM BASKET
- HYDRAULIC SELF-PROPELLED VERSION DRIVEN FROM THE BASKET
- STEERING SYSTEM FROM THE BASKET
- HOME-FUNCTION FROM GROUND AND FROM THE BASKET

TRA I MOLTEPLICI ACCESSORI A RICHIESTA:

- CENTRALINA OLEODINAMICA CHE PRODUCE ENERGIA ELETTRICA (230V 16V) DALL'AUTOMEZZO
- POMPA DELL'ACQUA AD ALTA PRESSIONE
- SISTEMA DI COMUNICAZIONE PER OPERATORE DALLA NAVICELLA ALLA CABINA DEL VEICOLO
- MOLTI ALTRI OPTIONAL A RICHIESTA

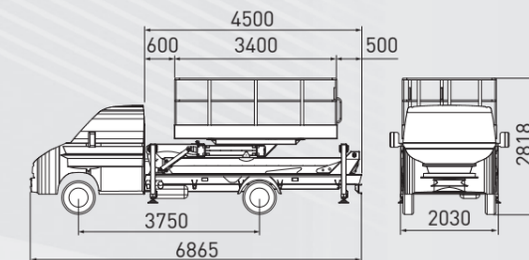
- MANY ACCESSORIES ON DEMAND:
- HYDRAULIC UNIT THAT PRODUCES ELECTRICITY (230V 16V) FROM THE VEHICLE ENGINE
- HIGH PRESSURE WATER PUMP
- COMMUNICATION SYSTEM FOR OPERATOR FROM THE BASKET TO THE VEHICLE CAB
- MANY OTHER OPTIONS ON DEMAND

AREA DI LAVORO | WORKING DIAGRAM | DIAGRAMME DE TRAVAIL | ARBEITSBEREICH



UNTIL 6 MT WITHOUT STABILIZATION AND IN MOVEMENT

DIMENSIONI ESTERNE | OVERALL DIMENSIONS
DIMENSIONS EXTERIEURES | AUSSENABMESSUNGEN



Main key points

ideal for **works in tunnel**, for **solar panels** installation,

for **maintenance of airplanes** and **many other applications**

