

Elévateur électrique portable



150 kg / 4 m



UPTER	Hauteur de base	Charge Max.	Poids Mât	Cotes pieds fermés
CA 400	990 mm	150 kg / 4 m	66 kg	550 x 650 mm

Pour la mise en hauteur de charge en toute sécurité

C'est l'appareil de levage pour tous les chantiers

Petit et portable se transporte aisément pour une mise en action immédiate

- Mât en aluminium (rails coulissants anti-torsion)
- Seulement 2 éléments : le mât avec 4 pieds sur roues + le plateau
- Utilisation immédiate sur chantier, en action en quelques secondes sans outil
- Utilisation possible sur sol en pente / escaliers grâce au réglage des pieds
- <u>Système spécial UPTER</u> de réglage des pieds pour travail en façade
- Moteur électrique 230 V monophasé à variateur de vitesse
- Utilisation possible si panne de courant par manivelle fournie
- Limiteur de couple intégré, coupe le levage en cas de surcharge
- Plateau tournant (440 x 750 mm) à 360° avec blocage multi-positions
- Transport aisé sur chantier poignée + roues de transport)



4 pieds pliants individuellement pour un transport aisé dans tout véhicule

Chassis protecteur et poignée de transport



2 pieds orientables individuellement pour

individuellement pour l'utilisation en façade (contre poids livrés)

Chaque pied avec roue frein à hauteur réglable





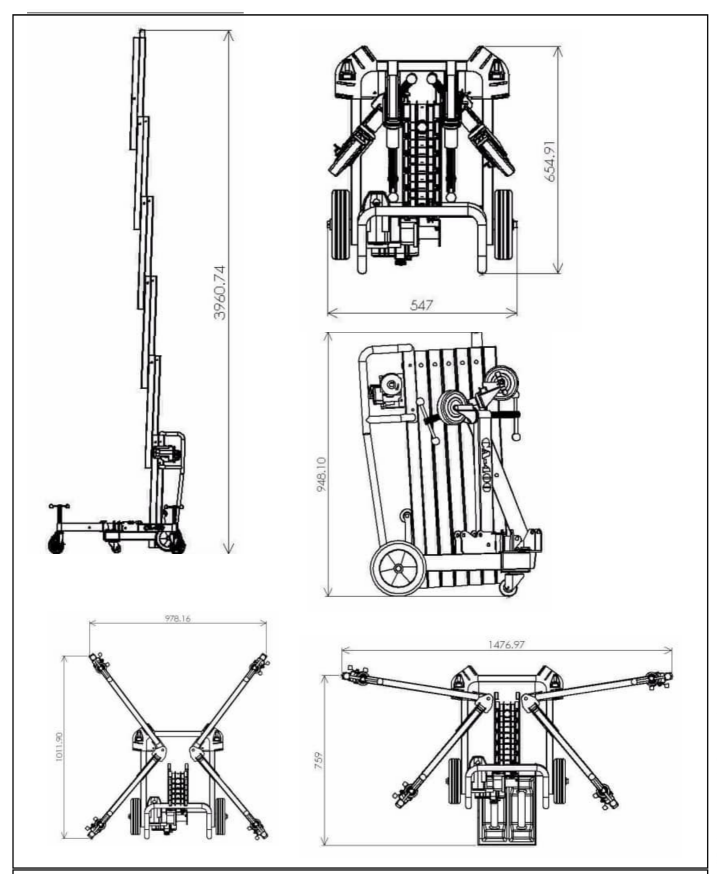






Elévateur électrique portable





KeM.Tech www.kemtech-ksf.com

Les cotes sont données en mm



Sous réserve de modifications sans préavis @ KeMTech



Elévateur électrique portable







