

# ARKANE 250 EL

Potence de levage électrique pour V.U.L

**Starter**

ST0136A



ARKANE 250 en 12 V : Référence GRU00345



**Simple de montage, cette potence s'adapte aux fourgons, bennes ou plateaux. Équipée d'un treuil de levage WARN monté sur chariot coulissant sous charge.**

■ **Caractéristiques standard:**

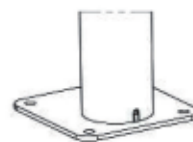
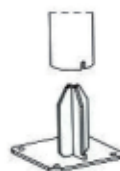
- Capacité de levage : 250 kg.
- Hauteur du fût : 1,70 m.
- Longueur du bras : 1,1 m.
- Treuil électrique de levage Warn (12 V).
- Indicateur de température.
- Chariot coulissant sous charge sur roulements à billes.
- Télécommande filaire magnétique en spirale.
- Bouton d'arrêt d'urgence.
- Fin de course haut.
- Limiteur de charge mécanique.
- Rotation 360°, indexable tous les 45°.
- Conforme aux normes CE.
- Poids total : 60 kg.
- Câble synthétique avec boucle et crochet au choix :
  - 4 m Ø 4 mm réf.: ACTC0283
  - 10 m Ø 4 mm réf.: ACTC0284
- Câble acier avec crochet au choix :
  - 4 m Ø 4 mm réf.: ACTC0059
  - 10 m Ø 4 mm réf.: ACTC0071

■ **Option:**

Embase permettant la mise à hauteur du fût.  
Béquille de stabilisation 800Kg (Ref: GRU00206)

■ **Montage:**

- Par vos soins.
- Par un équipementier.
- Dans nos ateliers.



**Option embase :**  
Référence  
GRU00351

**Votre matériel de levage embarqué devra faire l'objet avant mise en service, d'une vérification initiale par un organisme agréé, suivant l'article R.233.11.1.**

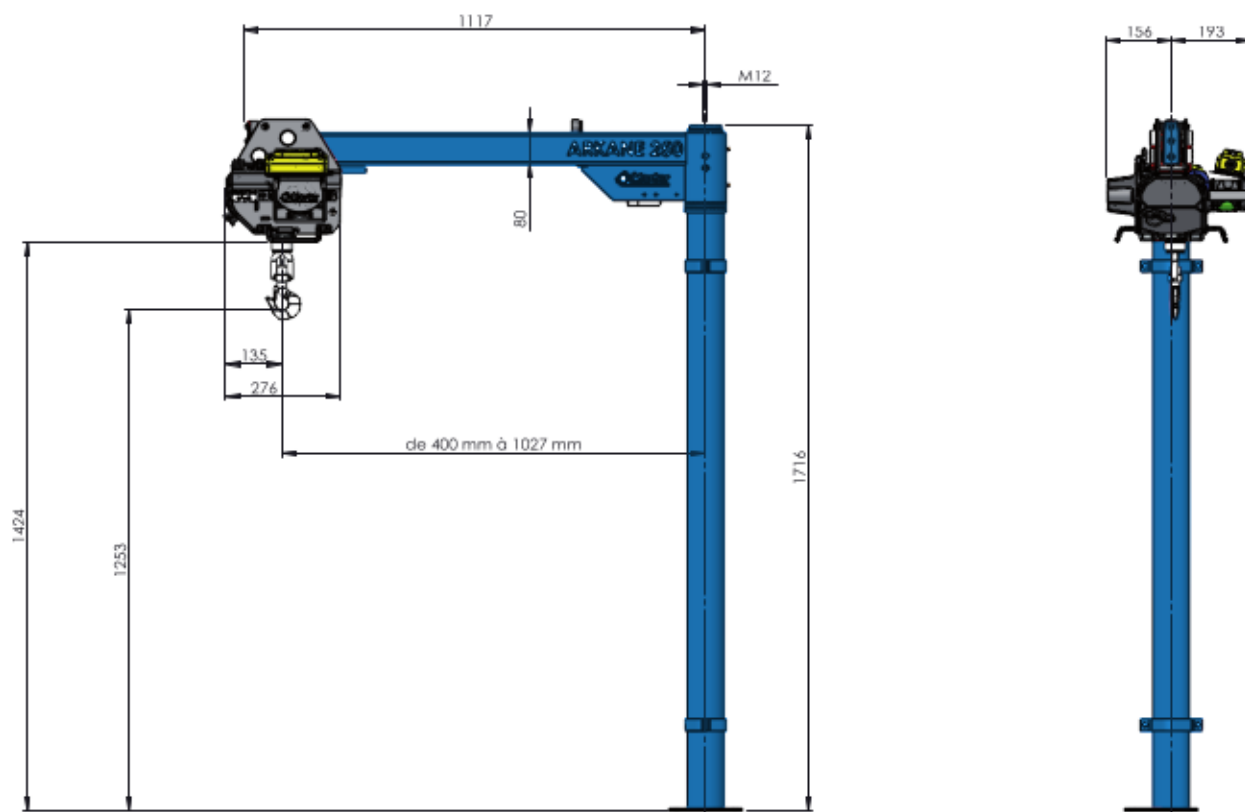
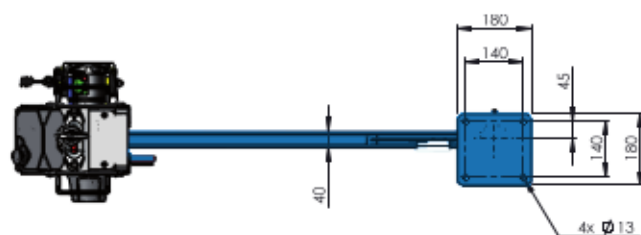
Pour toutes autres performances, consultez notre bureau d'études qui pourra vous proposer de nombreuses options en cas d'application particulière.

# ARKANE 250 EL

Potence de levage électrique pour V.U.L

**Starter**

ST0136A



Dessins et photos non contractuels

Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis