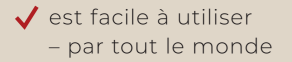
# Prévenez les problèmes de dos sur votre lieu de travail

#### 3 raccourcis pour un dos en bonne santé avec cet élévateur qui:

- ✓ est 100 % en acier inoxydable électropoli et résistant aux détergents agressifs
- √ soulève et pivote jusqu'à 130 kg pour vous













5 Rue des Guettes 45140 Ingré +33 6 38 75 39 52

hovmand.fr



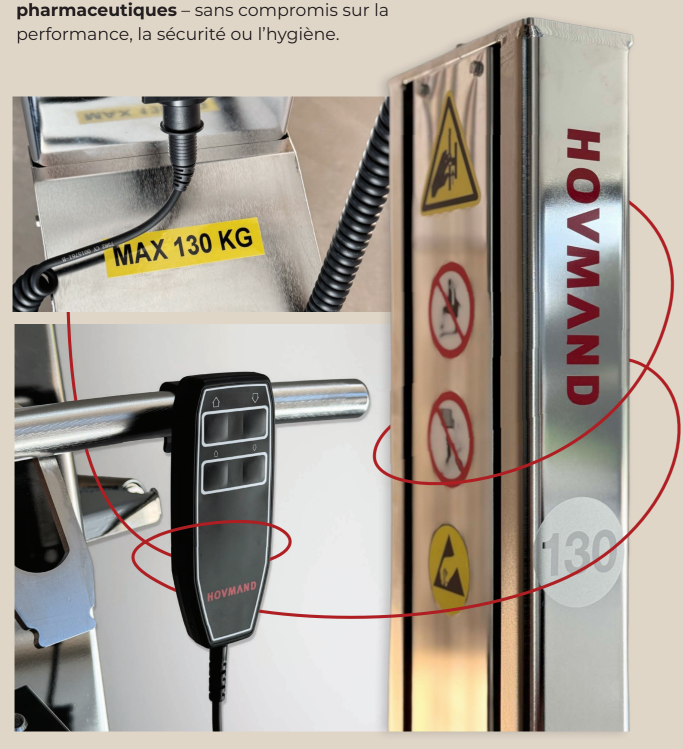
FR\_Inox130 4s folder.indd 1-2

#### **NOUS PRÉSENTONS**

## l'Inox 130 – en acier inoxydable

Nous avons combiné les performances de notre élévateur en aluminium le plus populaire avec l'hygiène intransigeante de l'acier inoxydable.

Le résultat : un élévateur conçu pour les environnements les plus exigeants – de la production alimentaire aux salles blanches



Le nouvel Inox 130

### Points clés

Conception hygiénique – 100 % acier inoxydable, électropoli et résistant aux détergents agressifs

- Utilisation sûre protection contre les surcharges, embrayage de sécurité et démarrage progressif
- Outils flexibles large gamme d'outils en acier inoxydable disponibles
- Conçu pour des environnements exigeants idéal pour la production alimentaire et les salles blanches pharmaceutiques
- Configuration modulaire personnalisez l'élévateur avec différents mâts, pieds et outils – y compris des outils en inox, une version antistatique, des batteries interchangeables et des outils QC3 pour saisir/faire pivoter

#### Caractéristiques techniques

Capacité de levage: jusqu'à 130 kg

Hauteur de levage: 1.489-1.891 mm

(peut être plus élevée selon l'outil et sa position)

Course de levage: 1.245-1.651 mm

Matériau: 100 % acier inoxydable électropoli

Vitesse de levage: 62,5-125 mm/s avec démarrage progressif

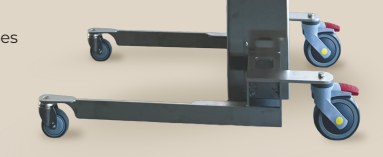
**Batterie:** 24 V / 9 Ah (batterie interchangeable

pour un temps d'arrêt minimal)

les normes GMP

**IP66 & conforme GMP:** Conçu pour des environnements hygiéniques stricts, offrant une haute résistance à l'eau et à la poussière tout en respectant





FR\_Inox130 4s folder.indd 3-4