

Pesée

Fiche d'utilisation*

Scal'Up 160 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-160KG
Scal'Up 175 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-175KG
Scal'Up 200 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-200KG
Scal'Up 230 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-230KG
Scal'Up 250 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-250KG
Scal'Up 300 kg	Réf. n° : SCALUP-V4-300KG



La pesée Scal'Up est un pèse-personne pratique et simple à utiliser destiné à déterminer le poids des patients placés dans les lève-personnes mobiles ou stationnaires Liko. Associé aux lève-personnes et accessoires de levage de Liko, la pesée Scal'Up permet une pesée sûre et aisée.

Le poids est indiqué en kilogrammes sur l'écran numérique du pèse-personne.

La pesée Scal'Up est certifiée selon la directive européenne NAWI 2014/31/EU (Instruments de pesage à fonctionnement non automatique). Le pèse-personne ne doit être utilisé qu'avec des lève-personnes et accessoires approuvés conformément aux instructions de ce guide.

La pesée Scal'Up peut être utilisée avec les lève-personnes Liko suivants :

Lève-personnes mobile **Viking™** (S, M, L, XL)

Lève-personnes plafonnier **Likorall™** (tous les modèles)

Lève-personnes mobile **Uno™** (tous les modèles)

Lève-personnes plafonnier **Multirall™**

Lève-personnes mobile **Golvo™** (tous les modèles)

La pesée Scal'Up ne peut pas être utilisée avec Standard SlingBar.

* Cette fiche d'utilisation s'ajoute à la documentation complète publiée par le fabricant du pèse-personne.

Elle est destinée à nos clients et a pour but de simplifier l'utilisation de la pesée Scal'Up avec les produits de Liko. Pour des informations détaillées concernant le pèse-personne, nous vous renvoyons à la notice d'emploi du fabricant (jointe).

Avant le montage, vérifiez que vous avez bien tous les éléments suivants :

- 2 vis, 2 contre-écrous
- Notice d'utilisation du fabricant
- Pile
- Déclaration de conformité
- Fiche d'utilisation Liko
- Cahier métrologique

Mise en place et remplacement de la pile

La pesée Scal'Up est fournie avec une pile 9 V. Pour la mise en place et le remplacement de la pile, consultez la notice d'utilisation du fabricant.

REMARQUE ! Les piles usagées doivent être déposées à la déchetterie la plus proche.

Instructions d'assemblage

Suivez les instructions d'assemblage relatives au lève-personnes, au point de fixation et à l'étrier appropriés.

Lève-personnes mobiles Viking™ et Uno™ : montage avec fixation rapide Quick-release

Les lève-personnes Liko équipés d'une attache rapide (Q-Link) nécessitent la fixation rapide Quick-release Universel (Réf. n° 3156508), l'adaptateur 8 mm (Réf. n° 2016502) et l'adaptateur 22 (Réf. n° 3156505).

1. Retirez l'accessoire de levage du lève-personnes.
2. Montez la fixation rapide Quick-release Universel et l'adaptateur 8 mm, conformément aux instructions d'assemblage, sur le point de fixation supérieur du pèse-personne.
3. Fixez l'adaptateur 22 sur le point de fixation inférieur du pèse-personne à l'aide du boulon et de l'écrou fournis.
4. Fixez le pèse-personne sur le lève-personnes.
5. Fixez l'accessoire de levage sous le pèse-personne.

⚠ L'utilisation de la pesée Scal'Up Balea n'est pas recommandée en montage fixe sur les lève-personnes mobiles Viking™ et Uno™.



Lève-personnes plafonnier Likorall™, lève-personnes mobile Golvo™ : montage fixe

1. Retirez l'accessoire de levage du lève-personnes.
2. Fixez l'accessoire de levage sur le point de fixation inférieur du pèse-personne à l'aide du boulon et du contre-écrou fournis.
3. Montez le pèse-personne sur le lève-personne, à l'aide du boulon et du contre-écrou fournis.



Lève-personnes plafonniers Multirall™ et Likorall™, et lève-personnes mobile Golvo™ : montage avec fixation rapide Quick-release

Les lève-personnes Liko équipés d'une attache rapide (Q-Link) nécessitent la fixation rapide Quick-release Universel (Réf. n° 3156508), l'adaptateur 8 mm (Réf. n° 2016502) et l'adaptateur 22 (Réf. n° 3156505).

1. Retirez l'accessoire de levage du lève-personnes.
2. Montez la fixation rapide Quick-release Universel et l'adaptateur 8 mm, conformément aux instructions d'assemblage, sur le point de fixation supérieur du pèse-personne.
3. Fixez l'adaptateur 22 sur le point de fixation inférieur du pèse-personne à l'aide du boulon et de l'écrou fournis.
4. Fixez le pèse-personne sur le lève-personnes.
5. Fixez l'accessoire de levage sous le pèse-personne.



Fonctionnement

La plage normale de fonctionnement de la pesée Scal'Up est une température comprise entre +10 °C et +40 °C pour une humidité relative ne dépassant pas 80 %.

Le pèse-personne ne doit pas être stocké à des températures inférieures à -10 °C ou supérieures à +40 °C.

Avant de procéder à la pesée, assurez-vous que le pèse-personne a été installé conformément aux « Instructions d'assemblage » (pages 2 et 3).

⚠ Avant le levage, vérifiez que l'accessoire de levage est suspendu verticalement et peut être manœuvré librement.

L'utilisation de la pesée Scal'Up Balea

Le pèse-personne peut être taré avec ou sans harnais. Si le pèse-personne est taré sans que le harnais soit fixé à l'étrier, le poids du patient comprendra le poids du harnais. Par conséquent, le poids du harnais doit être soustrait pour obtenir le poids réel du patient.

La procédure de tarage du pèse-personne quand le harnais est en place est décrite ci-dessous :

1. Fixez le harnais à l'étrier.
2. Allumez le pèse-personne en appuyant sur la touche **⏻**.
3. Tarez le pèse-personne en appuyant sur la touche **0/T**.
4. Retirez le harnais de l'étrier et mettez-le en place sur le patient en respectant la notice d'utilisation du harnais et du lève-personnes. Fixez le harnais à l'étrier.
5. Levez l'étrier de manière à ce que le patient soit soulevé lentement. Ne jamais lever un patient plus haut que nécessaire.
6. Lorsque le mouvement de levage est stabilisé, vous pouvez lire le poids du patient à l'écran.
7. Redescendez délicatement le patient puis retirez le harnais de l'étrier.
8. Appuyez sur le bouton **⏻** pendant quelques secondes pour arrêter le pèse-personne. Le pèse-personne s'éteint automatiquement après 5 minutes d'inactivité.

Étalonnage

Pour l'étalonnage, consultez la notice d'utilisation du fabricant ou contactez Hill-Rom.

Charge maximale

La pesée Scal'Up doit avoir une capacité maximale inférieure ou égale à la capacité maximale de l'unité de levage.

Exemple :

Une unité de levage approuvée pour 200 kg doit être utilisée avec un pèse-personne approuvé pour une charge maximale de 200 kg.

Une unité de levage approuvée pour 205 kg doit être utilisée avec un pèse-personne approuvé pour une charge maximale de 200 kg.

Pour l'unité de levage montée, avec accessoires, la charge maximale est toujours la charge maximale la plus faible des composants.

Consultez les marquages sur le lève-personnes et les accessoires de levage ou contactez votre représentant Hill-Rom si vous avez des questions.

Caractéristiques techniques

Classe de précision :	Classe III conformément aux exigences de la Directive NAWI 2014/31/EU.
Graduation :	Jusqu'à 100 g
Tolérance :	+/- 50 g de 2 à 50 kg +/- 100 g de 50 à 200 kg +/- 150 g de 200 à 300 kg
Charge max. :	160 kg / 175 kg / 200 kg / 230 kg / 250 kg / 300 kg
Charge min. :	2 kg
Tarage :	Via une touche de tarage (0/T)
Alimentation électrique :	Pile 9 V
Pile :	Alcaline 9 V (PP3, MN1604, 6LR61, E-block). Durée de vie de la pile : 6 mois
Écran :	Numérique, à cristaux liquides (LCD)
Dimensions :	173 x 60 x 100 mm (l x L x H)
Poids :	0,9 kg
Page de température :	de +10 °C à +40 °C
Plage d'humidité :	de 0 % à 80 %



Distributeur :

Liko AB
Nedre vägen 100
SE-975 92 Luleå, Suède

Fabricant :

 Balea
8, avenue du Grand Chêne
34270 Saint-Mathieu-de-Trévières, France