

## Spécifications

Modèles	GL-4	GL-8	GL-10	GL-12
<b>Dimensions</b>				
<b>A</b> Hauteur repliée <sup>1,2,3</sup>	1,72 m	1,72 m	2,00 m	2,31 m
maximum fourches abaissées	1,30 m	2,50 m	3,01 m	3,70 m
maximum fourches relevées	1,80 m	3,06 m	3,56 m	4,20 m
minimum fourches abaissées	9 cm	9 cm	5 cm	5 cm
<b>Base standard</b>				
<b>A</b> Longueur - repliée	30 cm	30 cm	—	—
en fonctionnement	88 cm	88 cm	—	—
<b>C</b> Largeur : extérieure	63 cm	63 cm	—	—
Poids - option roulettes standard	51 kg	60 kg	—	—
options roulettes pneumatiques	53 kg	62 kg	—	—
<b>Base large</b>				
Longueur - repliée	49 cm	49 cm	49 cm	49 cm
en fonctionnement	1,09 m	1,09 m	1,09 m	1,09 m
Largeur - repliée <sup>4</sup>	73 cm	73 cm	73 cm	73 cm
maximum <sup>4</sup>	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
maximum – intérieure	91 cm	91 cm	91 cm	91 cm
Poids - option roulettes standard	57 kg	66 kg	68 kg	70 kg
options roulettes pneumatiques	59 kg	68 kg	69 kg	72 kg
option roulettes 4 roues pivotantes option A	62 kg	72 kg	73 kg	76 kg
option roulettes 4 roues pivotantes option B	63 kg	73 kg	75 kg	77 kg
<b>Base avec contrepoids</b>				
Longueur – position de fonctionnement	72 cm	72 cm	72 cm	—
Largeur - repliée <sup>4</sup>	73 cm	73 cm	73 cm	—
maximum <sup>4</sup>	1,10 m	1,10 m	1,10 m	—
maximum – intérieure	91 cm	91 cm	91 cm	—
Poids - option roulettes standard	178 kg	186 kg	196 kg	—
<b>Productivité</b>				
Hauteur de charge – minimum	9 cm	9 cm	9 cm	9 cm
Garde au sol - centre <sup>1,2,3</sup>	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm
Nbre moyen de tours de manivelle - manivelle standard	38/m	38/m	38/m	38/m
Longueur de la fourche	57 cm	57 cm	57 cm	57 cm
Largeur de la fourche	52 cm	52 cm	52 cm	52 cm
Longueur du plateau de charge	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
Largeur du plateau de charge	56 cm	56 cm	56 cm	56 cm
Capacité de charge avec centre charge à 30 cm	227 kg	181 kg	159 kg	159 kg
Longueur de la potence	51 cm	51 cm	51 cm	51 cm
Points d'attache sur potence	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm

## Puissance

Fonctionnement Treuil standard réversible

## Conformité aux normes

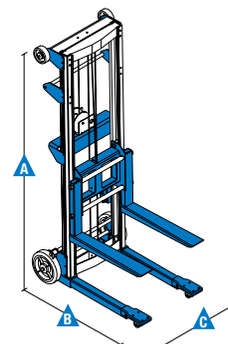
Directive UE : 2006/42/CE (Machine)

<sup>1</sup> L'option roue arrière pneumatique 25 cm augmente ces mesures de 2,5 cm.

<sup>2</sup> La structure de base avec contrepoids augmente ces mesures de 2,5 cm

<sup>3</sup> L'option roulettes 4 positions augmente ces mesures de 2,5 cm.

<sup>4</sup> Dimensions extérieures.



## Caractéristiques

Caractéristiques standard	Configuration simple selon vos besoins	Options et accessoires
<p><b>Dimensions</b></p> <p><b>GL™-4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de levage maximale de 1,80 m</li> <li>• Capacité de levage jusqu'à 227 kg</li> </ul> <p><b>GL-8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de levage maximale de 3,06 m</li> <li>• Capacité de levage jusqu'à 181 kg</li> </ul> <p><b>GL-10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de levage maximale de 3,56 m</li> <li>• Capacité de levage jusqu'à 159 kg</li> </ul> <p><b>GL-12</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de levage maximale de 4,20 m</li> <li>• Capacité de levage jusqu'à 159 kg</li> </ul> <p><b>Productivité</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concept portatif et compact</li> <li>• Cadre aluminium léger et durable</li> <li>• Fourches standard en acier robuste</li> <li>• Roues arrière non marquantes de 20 cm et roulettes avant doubles pivotantes de 5 cm (base standard et large seulement)</li> <li>• Roulettes arrière pivotantes de 12 cm avec freins latéraux et roues avant fixes de 10 cm (base avec contrepoids seulement)</li> <li>• Se charge facilement dans un utilitaire pour le transport</li> <li>• Mécanisme de verrouillage bloquant le chariot pendant le transport</li> </ul> <p><b>Fonctionnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Treuil standard</li> <li>• Poignée de treuil réversible pour faciliter le rangement</li> </ul>	<p><b>Productivité &amp; options de fourche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fourches standard</li> <li>• Plateau</li> <li>• Bras</li> </ul> <p><b>Fonctionnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Treuil standard</li> </ul> <p><b>Options pour la base</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Base standard (GL-4, -8 seulement)</li> <li>• Base large (tous modèles)</li> <li>• Base avec contrepoids (GL-4, -8, -10 seulement)</li> </ul> <p><b>Options roues / roulettes</b></p> <p><b>Base large et standard</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roues arrière non marquantes 20 cm</li> <li>• Option roue arrière pneumatique</li> <li>• Roulettes avant doubles pivotantes de 5 cm</li> </ul> <p><b>Base avec contrepoids</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roulettes arrière pivotantes de 12 cm avec freins latéraux</li> <li>• Roues avant fixes de 10 cm</li> </ul> <p><b>Base large</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Option roulettes 4 positions option A - roues fixes de 10 cm, roulettes avant doubles pivotantes de 5 cm</li> <li>• Option roulettes 4 positions option B - roues fixes de 12 cm, roulettes avant doubles pivotantes de 6,5 cm</li> </ul>	<p><b>Productivité</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plateau</li> <li>• Bras</li> <li>• Échelle en aluminium (base standard et large seulement) <sup>(1)</sup></li> <li>• Option roue arrière pneumatique (base standard et large seulement)</li> <li>• Frein au pied (base standard et large seulement)</li> <li>• Option roulettes 4 positions (base large seulement)</li> </ul> <p><b>Fonctionnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Treuil heavy-duty réversible</li> <li>• Le treuil fonctionne que l'échelle soit déployée ou repliée</li> <li>• Kit roulettes en option requis pour l'utilisation avec bases larges</li> </ul>



<sup>(1)</sup> Disponible au service pièces détachées