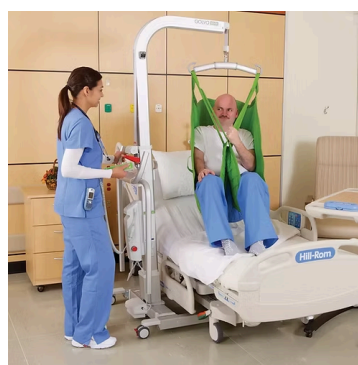


## Description du produit

Le Châssis Standard Lève-personne mobile GOLVO 9000 est un appareil robuste et polyvalent conçu pour faciliter les transferts de personnes, que ce soit pour un levage horizontal, un déplacement ou un levage depuis le sol. Sa conception innovante permet un mouvement de levage vertical, adapté à une grande variété de situations, y compris pour les transferts depuis un fauteuil, un lit, ou même du sol vers un fauteuil ou un lit. Le piètement parallèle ajustable offre une grande flexibilité, permettant au lève-personne de s'adapter à différents environnements et de s'approcher de manière optimale des surfaces de transfert.

Les accoudoirs intégrés fournissent un soutien supplémentaire aux patients durant le transfert, tout en facilitant la manipulation de l'appareil par l'aidant. La mobilité du châssis permet également de déplacer le lève-personne aisément d'un endroit à un autre, garantissant une utilisation pratique et flexible dans les environnements de soins.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Mouvement de levage vertical : Pour des transferts efficaces entre différentes surfaces
- Levage horizontal : Permet un levage facilité des patients, y compris depuis le sol
- Ajustement parallèle du piètement : Permet une adaptation parfaite aux différentes positions de transfert (fauteuil, lit, sol)
- Accoudoirs intégrés : Fournissent un soutien supplémentaire pour le patient pendant le transfert
- Mobilité : Châssis mobile pour une flexibilité maximale dans les soins
- Facilité d'utilisation : Prise en main simplifiée pour les soignants
- Capacité de charge : Adapté à des poids standards (détails sur demande)
- Construction robuste : Conçu pour une utilisation quotidienne dans des environnements de soins

## AVANTAGES PRINCIPAUX

- Mouvement vertical de levage permettant un transfert en douceur entre différents niveaux
- Adaptabilité grâce à l'ajustement parallèle du piètement, facilitant le levage vers/depuis un fauteuil, un lit ou le sol
- Accoudoirs pour un soutien supplémentaire, offrant sécurité et confort aux patients
- Manipulation aisée pour les soignants grâce à un design intuitif et ergonomique
- Mobilité optimale : se déplace facilement d'un endroit à l'autre pour plus de flexibilité dans les soins
- Utilisation polyvalente : idéal pour une variété de transferts dans les environnements de soins
- Robustesse et durabilité garantissant une longue durée de vie et un entretien minimal



## BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

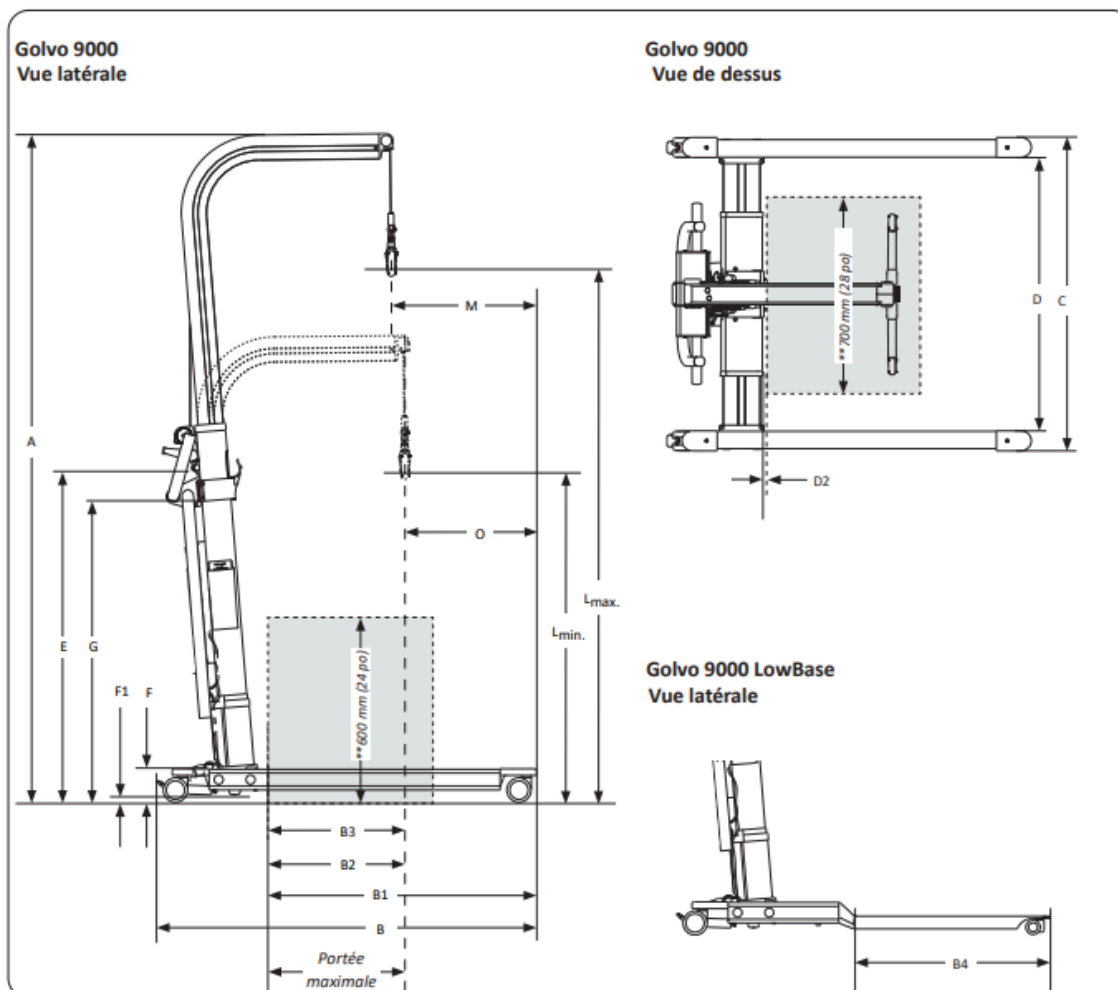
fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates

T. 022 794 52 54



## Dimension du produit



### Dimensions

Dimensions en mm / po

Modèle	A		B	B1	B2	B3*	B4	C		D		D2*	E	F	F1	G	Lmax.	Lmin.	M	O
	max.	min.						max.	min.	max.	min.									
Golvo 9000	2 090	1 455	1 185	870	480	480	-	1 020	735	907	623	0	1 100	105	25	940	1 816	571	436	391
Golvo 9000 LowBase	2 090	1 455	1 185	870	480	480	600	1 028	745	907	623	0	1 100	60 / 105	22	940	1 816	571	436	391

Modèle	A		B	B1	B2	B3*	B4	C		D		D2*	E	F	F1	G	Lmax.	Lmin.	M	O
	max.	min.						max.	min.	max.	min.									
Golvo 9000	82,3	57,3	46,6	34,2	18,9	18,9	-	40,2	28,9	35,7	623	0	43,3	4,1	1,0	37	71,5	22,5	17,2	15,4
Golvo 9000 LowBase	82,3	57,3	46,6	34,2	18,9	18,9	23,6	40,5	29,3	35,7	623	0	43,3	2,4 / 4,1	0,9	37	71,5	22,5	17,2	15,4

L'intervalle de levage de 1 245 mm (49 po) est réglable en hauteur, cf. la section Réglage de la sangle de levage, dans le chapitre Fonctionnement.

Remarque : avant de changer d'accessoires, assurez-vous que le lève-personne atteint toujours la hauteur de levage souhaitée.

\* Dimension de référence selon la norme EN ISO 10535:2006



## BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates

T. 022 794 52 54

