

## **GERBEUR TELESCOPIQUES**

**LGM** 

#### Accessoires:



Fourches (réf. 300 876) Livré de série

Berceau (réf. 300 875)





Plateau (réf. 300 877) En option

Potence (réf. 300 874) En option





Ref: 300 752, 300 753, 300 754

#### **LES + PRODUITS**

- Performant
- Robuste
- Polyvalent
- Compact
- Pliable

### LES CARACTÉRISTIQUES

**LGM-10** · Hauteur de levage maximale : 3,50 m · Capacité de charge maximale : 350 kg

**LGM-15** · Hauteur de levage maximale : 5,00 m · Capacité de charge maximale : 300 kg

LGM-20 · Hauteur de levage maximale : 6,50 m

· Capacité de charge maximale : 250 kg



# **GERBEUR TELESCOPIQUES**

**LGM** 

### **Dimensions:**

		I		
Modèles	LGM-10	LGM-15	LGM-20	
Références	300 752	300 753	300 754	
Capacités de charge :				
Centre de gravité de la charge positionné à 400 mm	350 kg	300 kg	250 kg	
Centre de gravité de la charge positionné à 600 mm	350 kg	300 kg	200 kg	
Centre de gravité de la charge positionné à 800 mm	250 kg	250 kg	150 kg	
Centre de gravité de la charge positionné à 1000 mm	150 kg	150 kg	100 kg	
Hauteurs de levage maximales :				
Fourches en position standard	3020 mm	4560 mm	5850 mm	
Fourches en position inversée	3500 mm	5070 mm	6500 mm	
Hauteurs de levage minimales :				
Fourches en position standard		140 mm		
Fourches en position inversée		620 mm		
Dimensions:				
Hauteur totale en position repliée		2000 mm		
Garde-au-sol		50 mm		
Hauteur des longerons		165 mm		
Ecartement des longerons (intérieur / extérieur)		510 / 760 mm		
Longueur totale :				
En position de transport		880 mm		
En position de travail	1640 mm	2200 mm	2200 mm	
Largeur totale :				
Sans les stabilisateurs latéraux		800 mm		
Avec les stabilisateurs latéraux	-	1800 mm	1800 mm	
Section des fourches (H x L)		60 x 40 mm		
Longueur des fourches		700 mm		
Ecartement des fourches (intérieur / extérieur)		420 / 500 mm		
Masse à vide :	118 kg	144 kg	184 kg	