

# AL14

## POTENCE TÉLÉSCOPIQUE PUISSANCE 14T

GENERATION

**S**

PIÈCES MOULÉES  
POUR ZONES  
À CONTRAINTES  
ÉLEVÉES

ACIER À HAUTE  
LIMITE ÉLASTIQUE

SÉCURITÉS INTÉGRÉES  
LIMITANT LES FAUSSES  
MANŒUVRES

VÉRINS DE  
FABRICATION  
MARREL



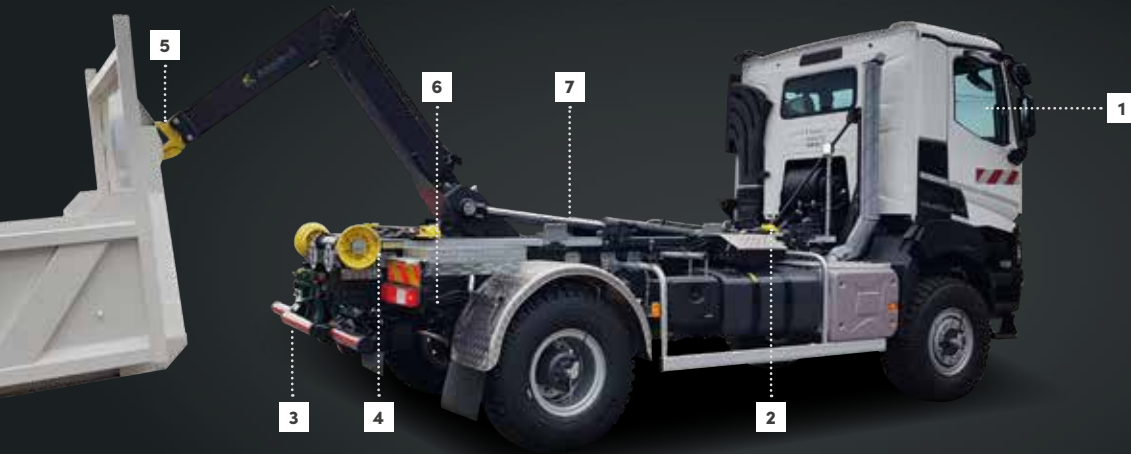
### POINTS FORTS

- > **CROCHET DÉMONTABLE**  
ou avec linguet de sécurité
- > **PERSONNALISATION** : teinte à la demande et large gamme d'accessoires
- > **LA BIELLETTE RELEVABLE**  
Marrel procure une puissance inégalée
- > **HAUTEUR DE L'APPAREIL OPTIMISÉE**
- > **GRENAILLAGE ET PEINTURE**  
avant assemblage
- > **AMORTISSEUR DE FIN DE COURSE INTÉGRÉ** dans les vérins de bras

**AMPLIROLL® HIGH**

# AL14

POTENCE TÉLÉSCOPIQUE  
PUISSANCE 14T



## LES OPTIONS



- |   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>1</b></p>  <p>Commandes disponibles : électrique, radiocommande</p>            | <p><b>2</b></p>  <p>Verrouillage hydraulique avant</p>                             | <p><b>3</b></p>  <p>Barre anti-encastrement PANTO, relevable ou fixe</p> |
| <p><b>4</b></p>  <p>Dérivations hydrauliques (grues - remorques bennantes, ...)</p> | <p><b>5</b></p>  <p>Crochet avec linguet de sécurité mécanique ou pneumatique</p> | <p><b>6</b></p>  <p>Stabilisation du véhicule avec sécurités</p>        |
| <p><b>7</b></p>  <p>Lots de fixations dédiés aux différents types de châssis</p>   |   |  |

Autres options disponibles pour une configuration personnalisée

FICHEPRODUIT/AL14/042021/500FR — ohlistudio (rfr)

## DONNÉES TECHNIQUES

Pour châssis de PTAC 15 à 19 T		S40	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53
	Caisson mini utile (mm)	3 700	3 700	3 700	3 700	4 000	3 700	4 000	4 000	4 000	4 000	4 100	4 300	4 300	4 400
	Caisson maxi utile (mm)	5 100	5 200	5 300	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300	6 400
	Caisson utile avec BAE fixe (mm)	4 500	4 600	4 700	4 800	4 900	5 000	5 100	5 200	5 300	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800
	Poids (Kg)	1 650	1 650	1 675	1 675	1 700	1 700	1 725	1 750	1 750	1 750	1 750	1 950	1 950	1 950

Pour châssis de PTAC 15 à 19 T		S54	S55	S56	S57	S58
	Caisson mini utile (mm)	4 600	4 600	4 600	4 600	4 600
	Caisson maxi utile (mm)	6 500	6 700	6 800	6 900	7 000
	Caisson utile avec BAE fixe (mm)	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300
	Poids (Kg)	2 075	2 090	2 095	2 095	2 100

Sous réserve de modifications techniques, données non contractuelles

+33 (0)4 77 36 28 28  
42 avenue de Saint-Étienne – BP70056  
42161 Andrézieux-Bouthéon cedex

 @marrelsas



AMPLIROLL® HIGH

MARREL.com