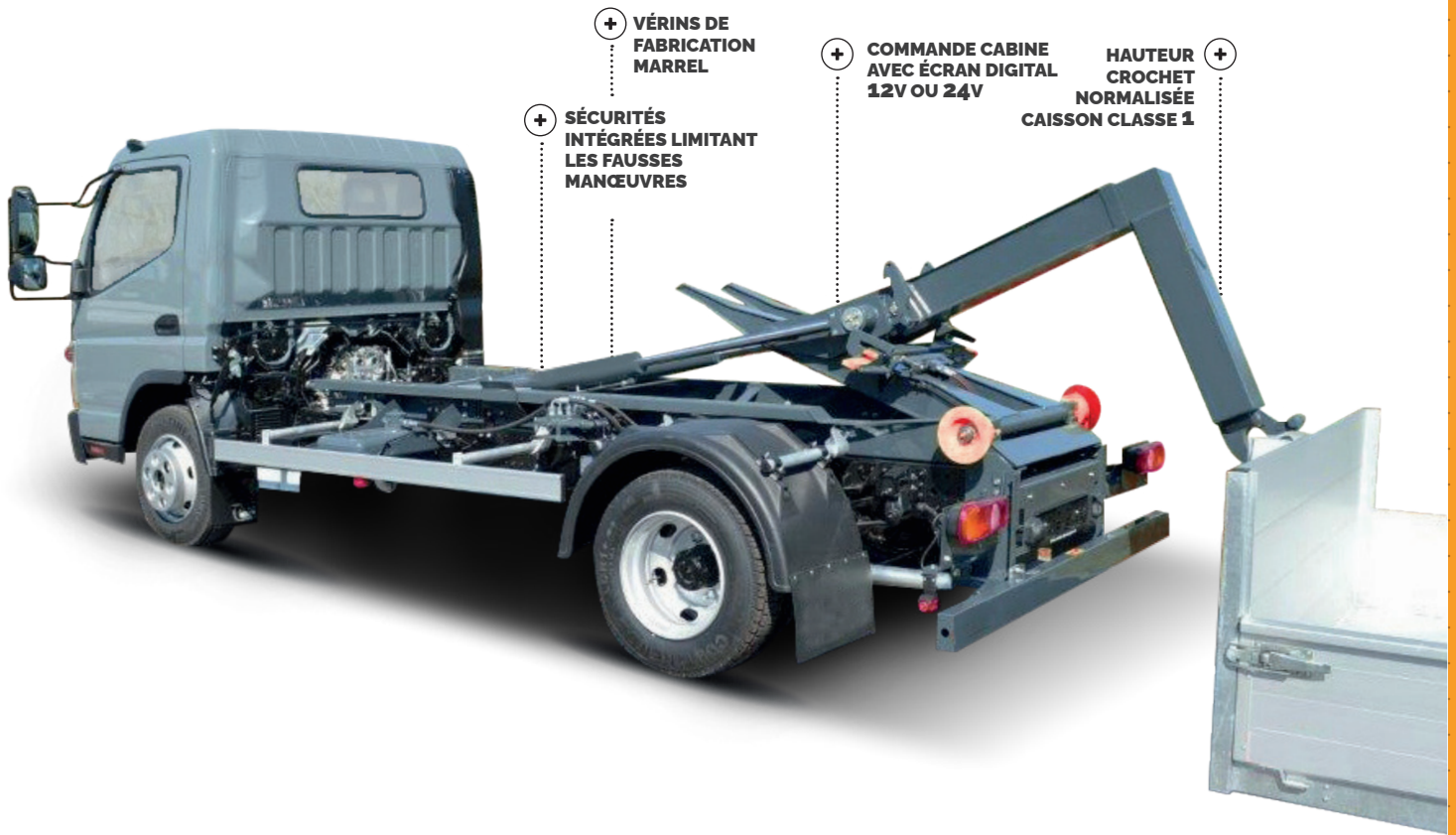


## AMPLIROLL® FLEX

# AL6

POTENCE TÉLESCOPIQUE  
PUISSANCE 6T



### LES +

#### PRODUCTIVITÉ

Poids réduit pour une charge utile maximale et un rendement amélioré

#### POLYVALENCE

Adaptabilité à tous types de châssis du plus compact au plus spécifique

#### FIABILITÉ

Sécurités intégrées pour réduire les erreurs de manipulation

#### CONFORT

Commande amovible et aimantée avec écran digital



## LES OPTIONS



1 Différentes hauteurs de crochet



2 Lots de fixations dédiés aux différents types de châssis



3 Barre anti-encastrement (BAE)







4 Commande électrique cabine  
Option:  
Pneumatique



5 Linguet de sécurité mécanique

Autres options disponibles pour une configuration personnalisée

## DONNÉES TECHNIQUES

Pour châssis de PTAC 7,5 à 10 T		A29	A32	A33	A34
	Caisson mini utile (mm)	2 700	3 000	3 000	3 000
	Caisson maxi utile (mm)	3 800	4 100	4 200	4 300
	Caisson utile avec BAE fixe (mm)	3 200	3 500	3 600	3 700
	Poids (Kg)	700	750	750	750

Sous réserve de modifications techniques, données non contractuelles