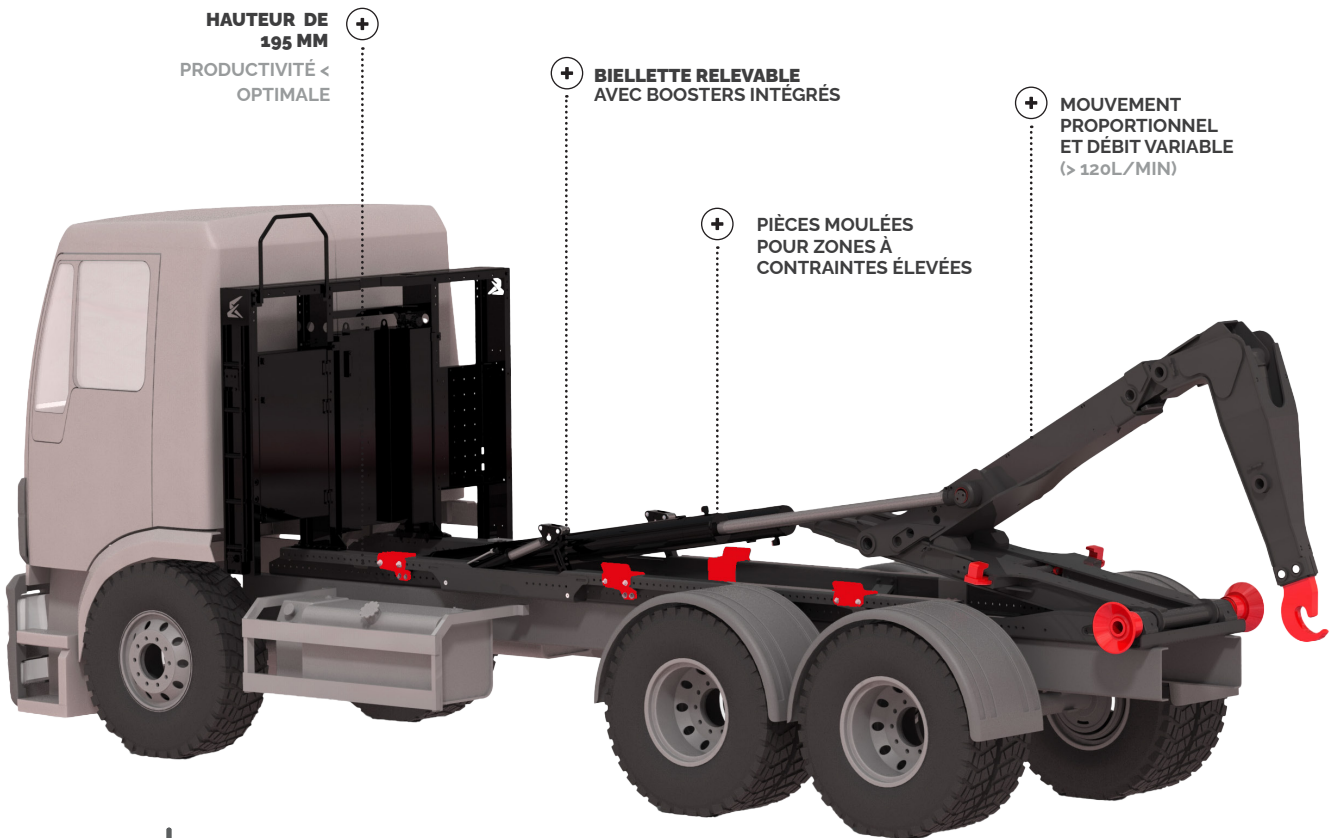


## AMPLIROLL® HIGH AL18LP-PA

POTENCE TÉLESCOPIQUE ET ARTICULÉE  
PUISSANCE 18T

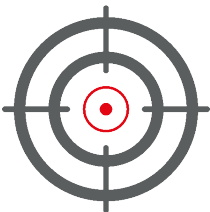


HAUTEUR DE 195 MM  
PRODUCTIVITÉ < OPTIMALE

BIELLE RELEVABLE AVEC BOOSTERS INTÉGRÉS

MOUVEMENT PROPORTIONNEL ET DÉBIT VARIABLE (> 120L/MIN)

PIÈCES MOULÉES POUR ZONES À CONTRAINTES ÉLEVÉES



LES +

### PUISSANT

Bielle relevable exclusive MARREL avec boosters intégrés pour une **capacité de levage inégalée**

Productivité supérieure grâce à l'espace disponible

### PRATIQUE

Ergonomie avec l'Ampli'Drive ProPack  
Incl. groupe de distribution proportionnel et commande électrique

### POLYVALENT


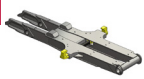



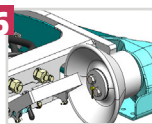

Épures de 49 à 61 disponibles et possibilités de personnalisation

### ROBUSTE

Aciers de haute qualité (HLE)





## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- 1**  Crochets  
Différents types  
et hauteurs disponibles
- 2**  Verrouillage  
hydraulique arrière
- 3**  Coffres hydrauliques  
avant & Réservoir
- 4**  Commandes  
Ampli'Drive  
• Monitoring  
• Séquentiel
- 5**  Fonction Free Glide  
• Mouvement sans  
friction
- 6**  Dérivation  
hydraulique
- 7**  Barre Anti-Encastrement (BAE)  
• Fixe • Télescopique  
• Panto • Inclinée

options et accessoires supplémentaires disponibles pour une configuration personnalisée

## DONNÉES TECHNIQUES

Pour châssis de PTAC 26T		S49	S51	S52	S53	S55	S56	S57	S58	S59	S61
	Longueur mini du caisson (mm)	3 600	3 800	4 000	4 000	3 900	4 100	4 100	4 300	4 300	4 500
	Longueur maxi du caisson (mm)	6 100	6 300	6 400	6 500	6 700	6 800	6 900	7 000	7 100	7 300
	Longueur du caisson avec BAE Fixe (mm)	5 300	5 500	5 600	5 700	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300	6 500
	Poids (kg)	2 317	2 347	2 394	2 409	2 460	2 508	2 523	2 560	2 580	2 610

Sous réserve de modifications techniques; données non contractuelles.