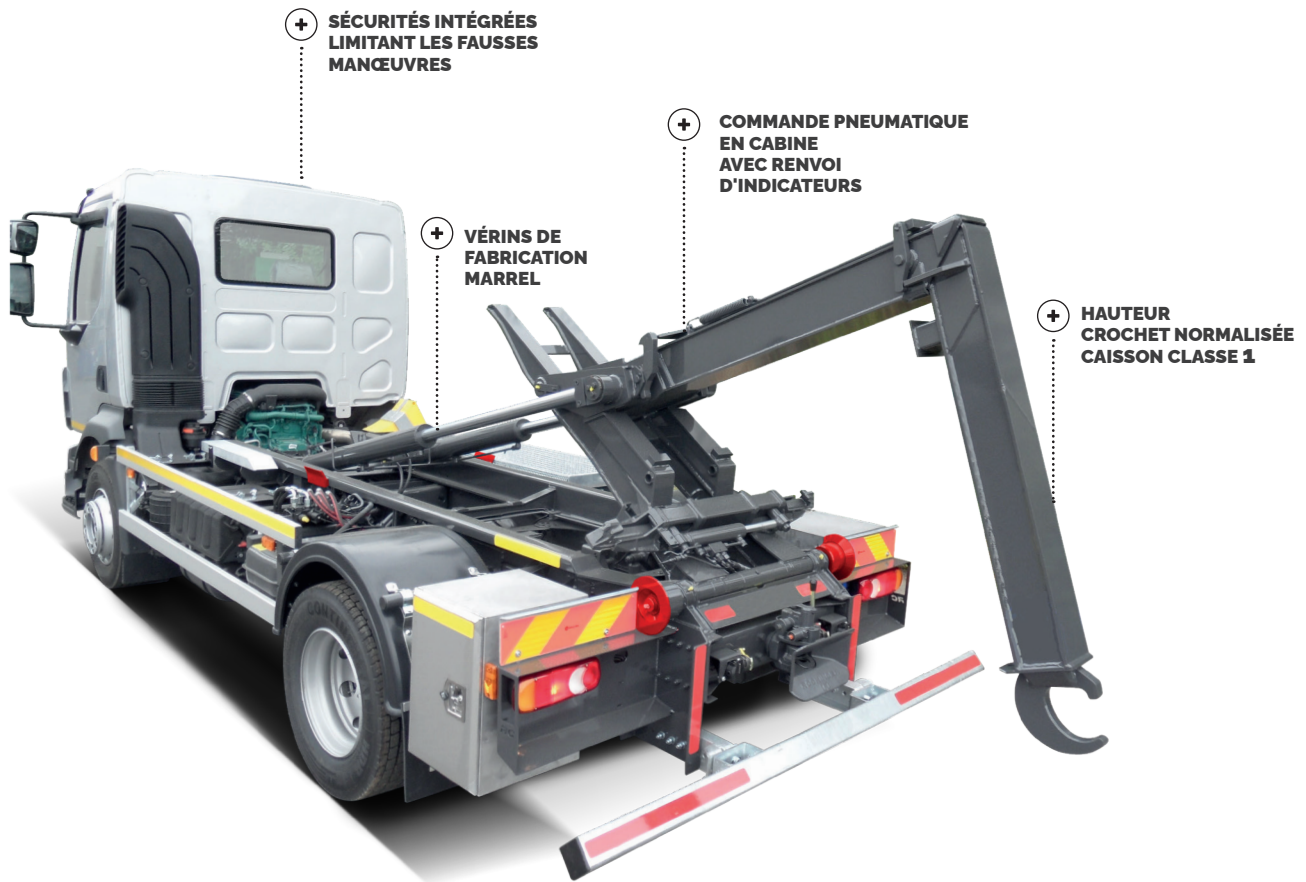


AMPLIROLL® FLEX

AL8

POTENCE TÉLESCOPIQUE
PUISSANCE 8T



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 pneumatique en cabine
Options : Commande électro-pneumatique ou Radiocommande



LES OPTIONS



1 Crochet avec linguet de sécurité mécanique ou pneumatique



2 Verrouillage hydraulique avant



3 Barre anti-encastrement (BAE)



4 Commandes disponibles : électrique, radiocommande



5 Dérivations hydrauliques (grues - remorques bennantes, ...)



6 Stabilisation du véhicule avec sécurités



7 Lots de fixations dédiés aux différents types de châssis

Autres options disponibles pour une configuration personnalisée

DONNÉES TECHNIQUES

Pour châssis de PTAC 9 à 15T		A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A41
	Caisson mini utile (mm)	3300	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500
	Caisson maxi utile (mm)	4400	4500	4600	4800	5000	5100	5200	5300
	Caisson utile avec BAE fixe (mm)	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600
	Poids (Kg)	1000	1000	1000	1000	1030	1080	1080	1080

Sous réserve de modifications techniques, données non contractuelles