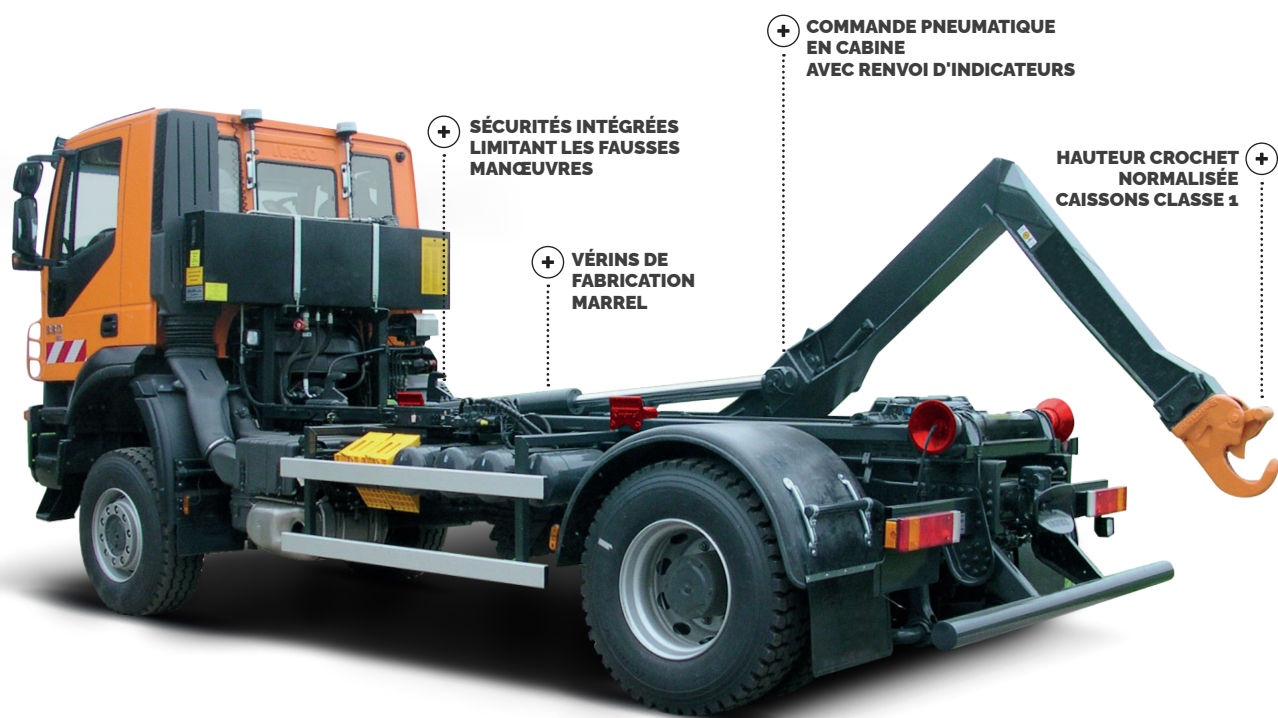


AMPLIROLL® FLEX

AL12

POTENCE TÉLESCOPIQUE
PUISSANCE 12T



+ SÉCURITÉS INTÉGRÉES
LIMITANT LES FAUSSES
MANŒUVRES

+ VÉRINS DE
FABRICATION
MARREL

+ COMMANDE PNEUMATIQUE
EN CABINE
AVEC RENVOI D'INDICATEURS

+ HAUTEUR CROCHET
NORMALISÉE
CAISSONS CLASSE 1



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		A37	A38	A39	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46
	Caisson mini utile (mm)	3500	3500	3500	3700	3700	3700	3900	3900	3900	3900
	Caisson maxi utile (mm)	4800	4900	5100	5200	5300	5400	5500	5600	5700	5800
	Caisson utile avec BAE fixe	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
	Poids (Kg)	1200	1200	1200	1220	1220	1220	1250	1250	1250	1250

Sous réserve de modifications techniques, données non contractuelles