

RAMPE HYDRAULIQUE À PLIAGE VERTICAL

I-6G

gaysa 



inclinés à 6°

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Bras inclinés à 6° en position de transport (**NOUVEAU**)

Pliage vertical séquentiel de toutes les sections

Système de pendule auto-nivelant

Correcteur de dévers mécanique (**AMÉLIORÉ**)

Correcteur de dévers hydraulique en option (**AMÉLIORÉ**)

Système de suspension avec amortisseurs pour la réduction des oscillations verticales
(**AMÉLIORÉ**)

Première articulation perpendiculaire au sens de la marche

Verrouillage manuel

Protection élastique des pointes (**avant-arrière**)

Doubles tirants en acier, effet anti-fouettement

Tubes porte-buses en acier inoxydable

Triple porte-buses à 50 cm

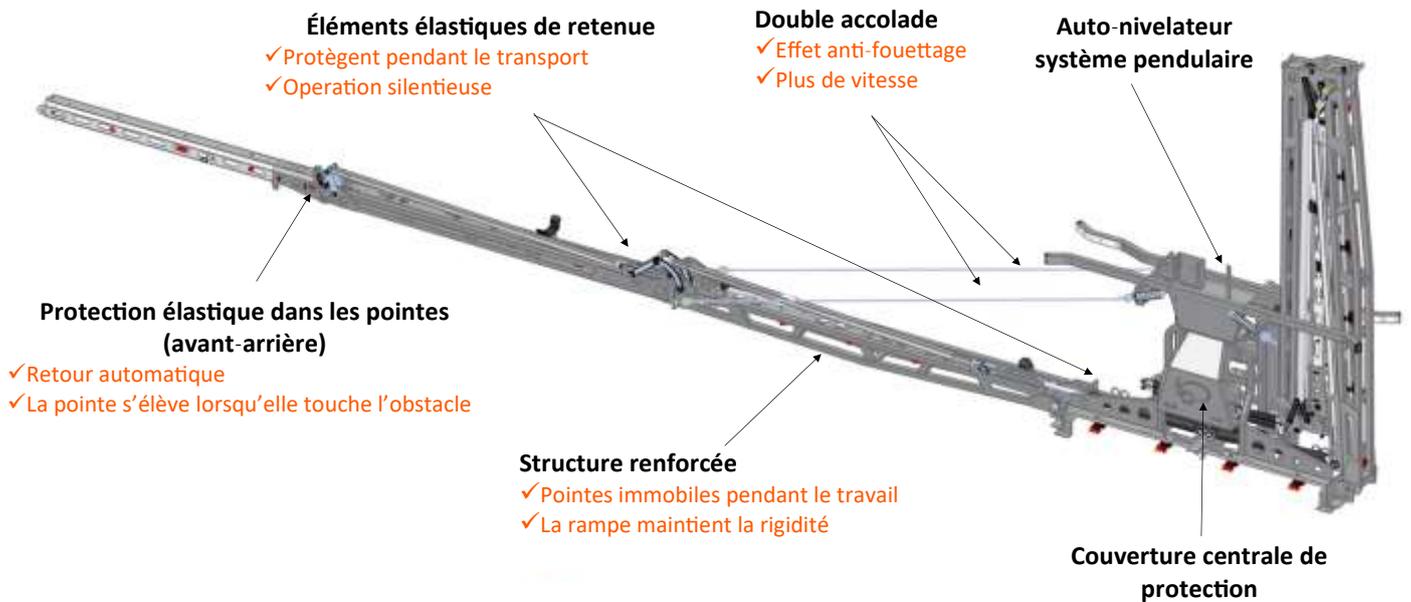
Éléments élastiques de rétention

Il faut 2 ensembles de retour de pression (3 avec l'élévateur)

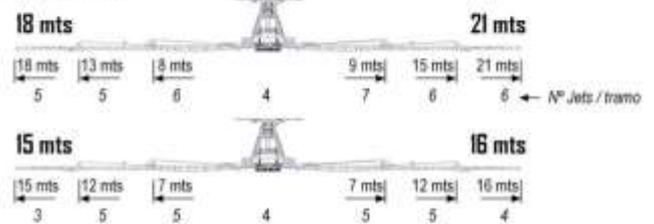
Couverture de protection central avec logo (**NOUVEAU**)

Structure en acier renforcé et embouts en aluminium

Peinture polymérisée au four



COBERTURAS



NOUVEAUTÉS DE LA RAMPE i-6g

- Bras inclinés 6° en position de transport
- Correcteur de pente mécanique amélioré
- Système de suspension par amortisseurs pour la réduction des mouvements oscillants amélioré
- Couverture centrale de protection