

■ TRACKER

Disponible en version 3 200 litres avec des rampes de 18 à 33 m, **ce tracté bénéficie d'équipements 100 % BERTHOUD déjà éprouvés**

- › Suspension d'essieu ACTIFLEX
- › Régulations électroniques DP TRONIC ou DPA
- › Rampe AXIALE
- › Pompes

TRACKER, le tracté le mieux adapté aux exigences technico-économiques d'aujourd'hui.



BERTHOUD®

■ Rampe ELYPSE 28-30 m à repliage arrière

Nouvelle rampe à repliage arrière pour pulvérisateurs gros portés ELYTE.

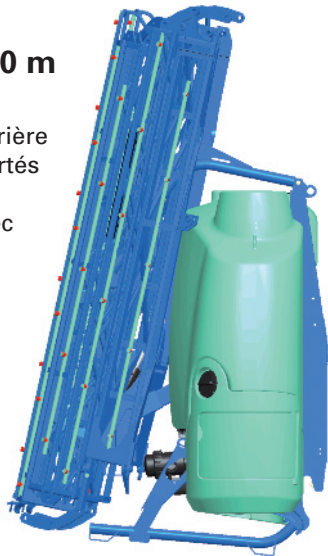
Cette dernière est conçue avec les acquis BERTHOUD, à savoir :

- Structure de rampe triangulée pour plus de robustesse et de rigidité
- Suspension de rampe AXIALE

Grâce à son mode de repliage innovant, BERTHOUD propose aujourd'hui

la rampe la plus large

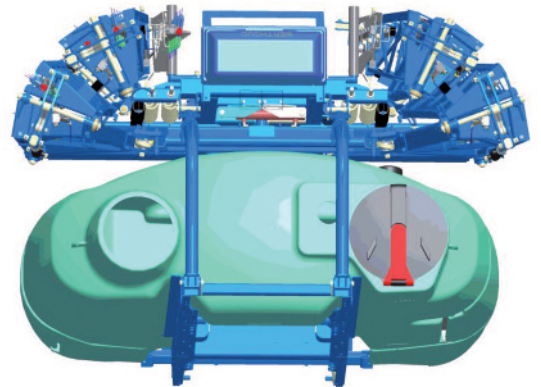
du marché pour pulvérisateurs portés mais aussi **la plus compacte.**



Elyte

c'est aussi une gamme de 1000, 1200 et 1600 litres. Avec les rampes :

- Multis de 15 à 18 m,
- RLD de 18 à 24 m,
- Axiale de 21 à 28 m.



e BERTHOUD solutions

pour l'agriculture de précision

BERTHOUD reste aujourd'hui un des seuls constructeurs à concevoir sa propre électronique et sa régulation.

eC TRONIC la nouvelle électronique BERTHOUD est disponible sur TENOR et RAPTOR.

Cette dernière dispose d'un large écran couleur et de la technologie BUS CAN.

Elle intègre les fonctions de bases du pulvérisateur et aussi, en option :

- le pilotage de la mise en œuvre depuis la cabine (DUALELEC)
- La régulation automatique de hauteur de rampe (BOOM CONTROL)
- Une station météo

-...

eC TRONIC est associée de série à la poignée multifonctions sans fil **ePILOT**. Exclusivité BERTHOUD, elle apporte un réel confort à l'opérateur en regroupant les fonctions hydrauliques, les fonctions de pulvérisation et est pilotable jusqu'à 20 m autour du boîtier central.

Pack e-TECH: BERTHOUD propose également en option une solution GPS pouvant équiper les pulvérisateurs de la gamme et permet d'avoir recours au guidage (ou autoguidage sur automateur), à la coupure de tronçons et à la modulation de dose (en cours de développement).

