

HYDRO ADVANCED

TYPE GM

Pour bénéficier d'un confort optimal de roulage à la fois sur route et sur terrain agricole, à petite comme à grande vitesse, l'utilisation d'une suspension hydraulique **HydroAdvanced** sera la solution adéquate. Avec un débattement important des vérins, la suspension **HydroAdvanced** garantit le confort et la stabilité du véhicule tracté.

Disponible en montage normal ou surbaissé avec des essieux en carré de 150. Capacité de charge de 15 000 kg à l'essieu.

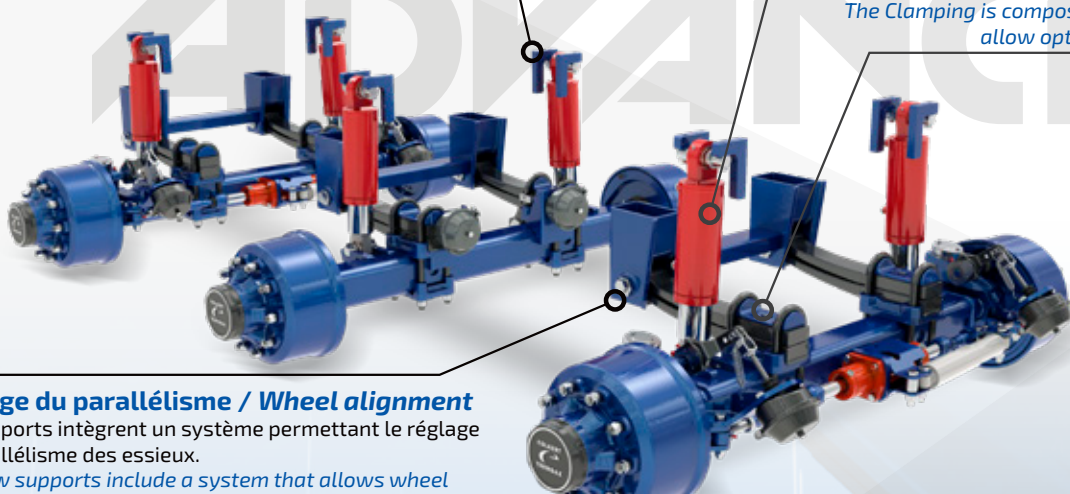
*For optimum ride comfort both on the road and on agricultural land, at both low and high speeds, the use of **HydroAdvanced** hydraulic suspension will be the right solution. With a large stroke of the cylinders, the **HydroAdvanced** suspension guarantees the comfort and stability of the towed vehicle.*

Available in standard or underslung mounting with 150 square axles. Load capacity of 15,000 kg on the axle.

Supports

Les supports sont prêts à être soudés sur les longerons du véhicule.

The supports are ready to be welded on the side of the frame of the vehicle.



Réglage du parallélisme / Wheel alignment

Les supports intègrent un système permettant le réglage du parallélisme des essieux.

The new supports include a system that allows wheel alignment of axles.

Vérins / Cylinders

Les vérins Ø100/120 sont robustes et faciles à installer.

Cylinders (Ø100/120) are robust and easy to install

Bridage / Clamping

Le bridage est composé de supports forgés qui permettent un appui et une fixation de qualité.

The Clamping is composed with forged parts that allow optimal support and fixation.

- > Essieu / Axle : 150 mm
- > Vérins / cylinders : Ø100/120 mm
- > Charge max par essieu :
Max. load per axle : 15 000 kg
- > Montage normal ou surbaissé
Standard or underslung mounting