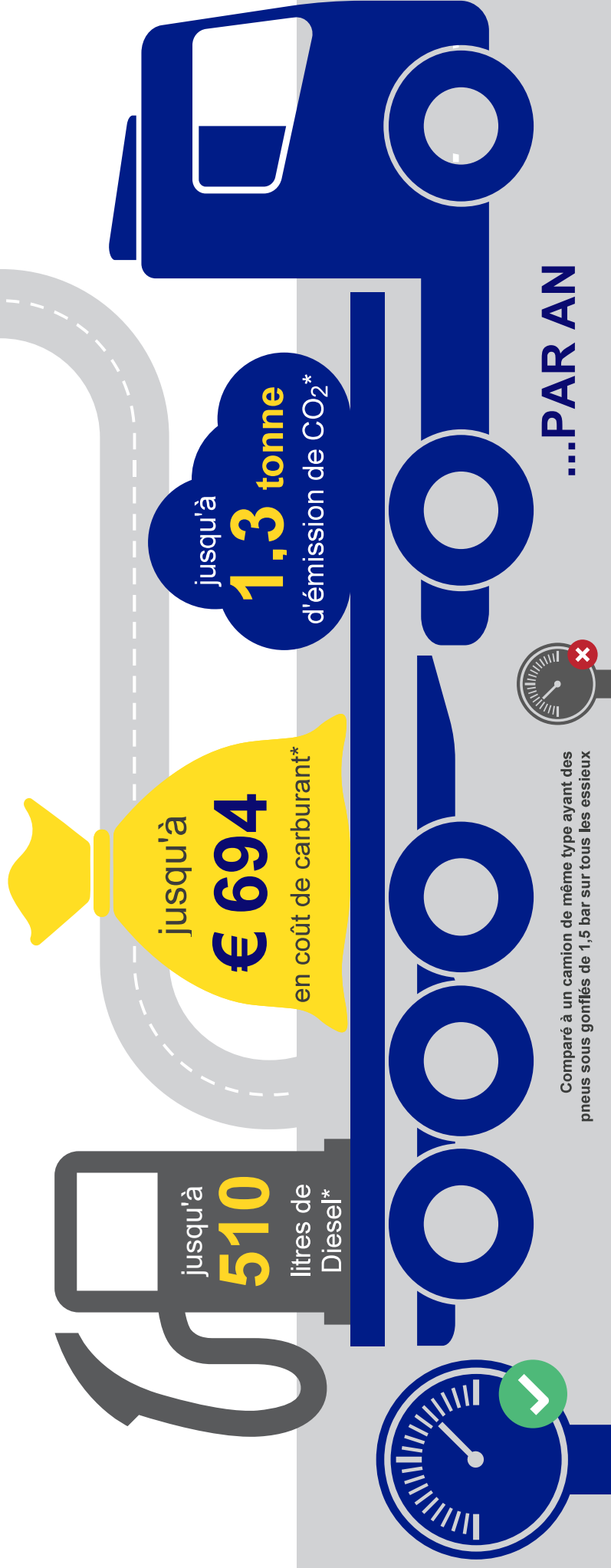


L'importance d'avoir des pneus
à la bonne pression.

ECONOMISEZ...



* Estimation interne basée sur un tracteur 4x2 de 40 tonnes, avec remorque à 3 essieux opérant en application longue distance, roulant avec des pneus à la bonne pression comparé à un véhicule de même type avec des pneus sous gonflés de 1,5 bar sur tous les essieux. Basé sur une consommation moyenne de carburant de 30 L/100 km, sur un prix moyen du diesel à 1,36 € par litre TTC, et d'un kilométrage annuel de 100 000 km. Les résultats peuvent varier, en fonction de l'état de la route, des conditions météorologiques, du style de conduite, des conditions d'usure, de la dimension et de la pression des pneus et l'entretien du véhicule.

GOODYEAR