

## Accessoire télescopique - chargeur frontal - chargeur compact GYRAX

Référence : PGYRA027

### Détails

FOURCHES À PAILLE GYRAX  
FOURCHES À FUMIER GYRAX  
PAILLEUSE SUR TELESCOPIQUE

#### FOURCHES À PAILLE GYRAX

Les fourches à paille GYRAX sont conçues pour être adaptables sur la plupart des télescopiques, offrant une grande flexibilité d'utilisation. Elles peuvent supporter une charge maximale de 3 000 kg et s'ouvrent jusqu'à 2,53 m avec une largeur de 2,20 m, ce qui permet une manipulation efficace de matériaux volumineux. Les fourches sont équipées de 5 dents droites de diamètre 50 mm et de 6 dents courbées pour une performance optimale. Elles sont compatibles avec une large gamme de télescopiques, incluant des marques telles que Caterpillar, Manitou, JCB (y compris les modèles étroits), John Deere, Merlo, Claas, ainsi que Massey Ferguson, Fendt, et Bobcat, garantissant ainsi une adaptabilité étendue pour divers équipements de manutention.

#### FOURCHES À FUMIER GYRAX

Les fourches à paille GYRAX sont spécialement conçues pour être adaptables sur la majorité des télescopiques, offrant ainsi une solution versatile pour le maniement des matériaux. Elles ont une capacité de 1,70 m<sup>3</sup> et peuvent supporter une charge maximale de 3 000 kg. Avec une largeur de 2,25 m, elles sont équipées de 11 dents droites et 11 dents courbées, assurant une prise en main efficace et une manipulation précise. Ces fourches sont compatibles avec les télescopiques de marques reconnues telles que Caterpillar, Manitou, et JCB, ce qui les rend particulièrement polyvalentes et adaptées à divers équipements de manutention.

#### PAILLEUSE SUR TELESCOPIQUE

Les pailleuses sur télescopique GYRAX offrent une solution efficace pour la distribution de paille et d'aliments dans les exploitations agricoles. Conçues pour s'adapter aux télescopiques, elles permettent une grande flexibilité et une manipulation aisée des matériaux.



Caractéristiques	
Types de produits	Accessoire télescopique - chargeur frontal - chargeur compact