



NOUS PORTONS
CE QUE VOUS TRANPORTEZ.

SYSTÈMES MULTIROLL SAURIER 260TR625



De la construction au montage en passant par la production: le système multiroll SAURIER est adapté à vos besoins. Grâce à sa géométrie équilibrée, à sa répartition optimale du poids et à sa robustesse, ce système multiroll accroît votre efficacité au quotidien, et ce, en toute sécurité.

- | | |
|----------------------------|---|
| ■ Puissance et performance | → Force levage et basculement maximales |
| ■ Contrôle ultra-moderne | → Utilisation simple et sécurisée |
| ■ Stable et robuste | → Durabilité et sécurité |
| ■ Modulaire et flexible | → Adaptable aux besoins du client |



Avec notre concept modulaire et la standardisation de nombreux composants, nous avons considérablement renforcé l'efficacité, la précision et la rentabilité lors de la conception de nos systèmes.

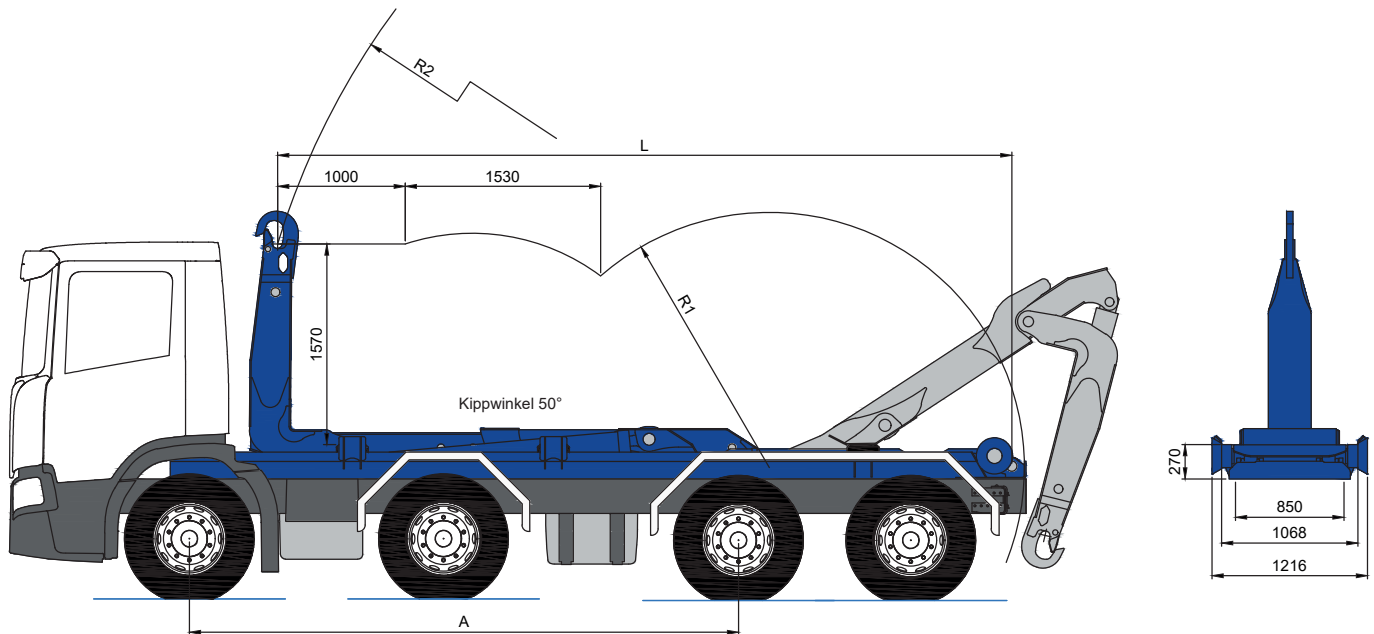
Cela nous offre, entre autres, la possibilité de :

- Délais de livraison réduits
- Options plus économiques
- Qualité supérieure

En savoir plus



DONNÉES TECHNIQUES DES SYSTÈMES MULTIROLL SAURIER 260TR625



R1 Rayon levage	2171mm	L Longueur système	6250mm	Poids système dès	3.25to
R2 Rayon basculement	6487mm	Force levage	28to	Prise sous-sol	à 1000mm
A Empattement	4700-5000mm	Force basculement	28to	Longueurs conteneurs	4500-7750mm

ÉQUIPEMENTS - ACCESSOIRES - OPTIONS

La commande CAN-Bus d'UT, intuitif, surveillé par des capteurs		Barre anti-encastrement arrière à déploiement pneumatique 400-1300mm	
Barre anti-encastrement arrière rabattable		Élément de centrage fixé au bras principal	
Protection du réservoir, rangement filet et coffre à outils en alu strié		Support d'appuis pour les véhicules à suspension à lames	
Raccords hydrauliques selon le souhait du client		Préparation de la grue adaptée individuellement	

Suivez-nous sur les réseaux sociaux

