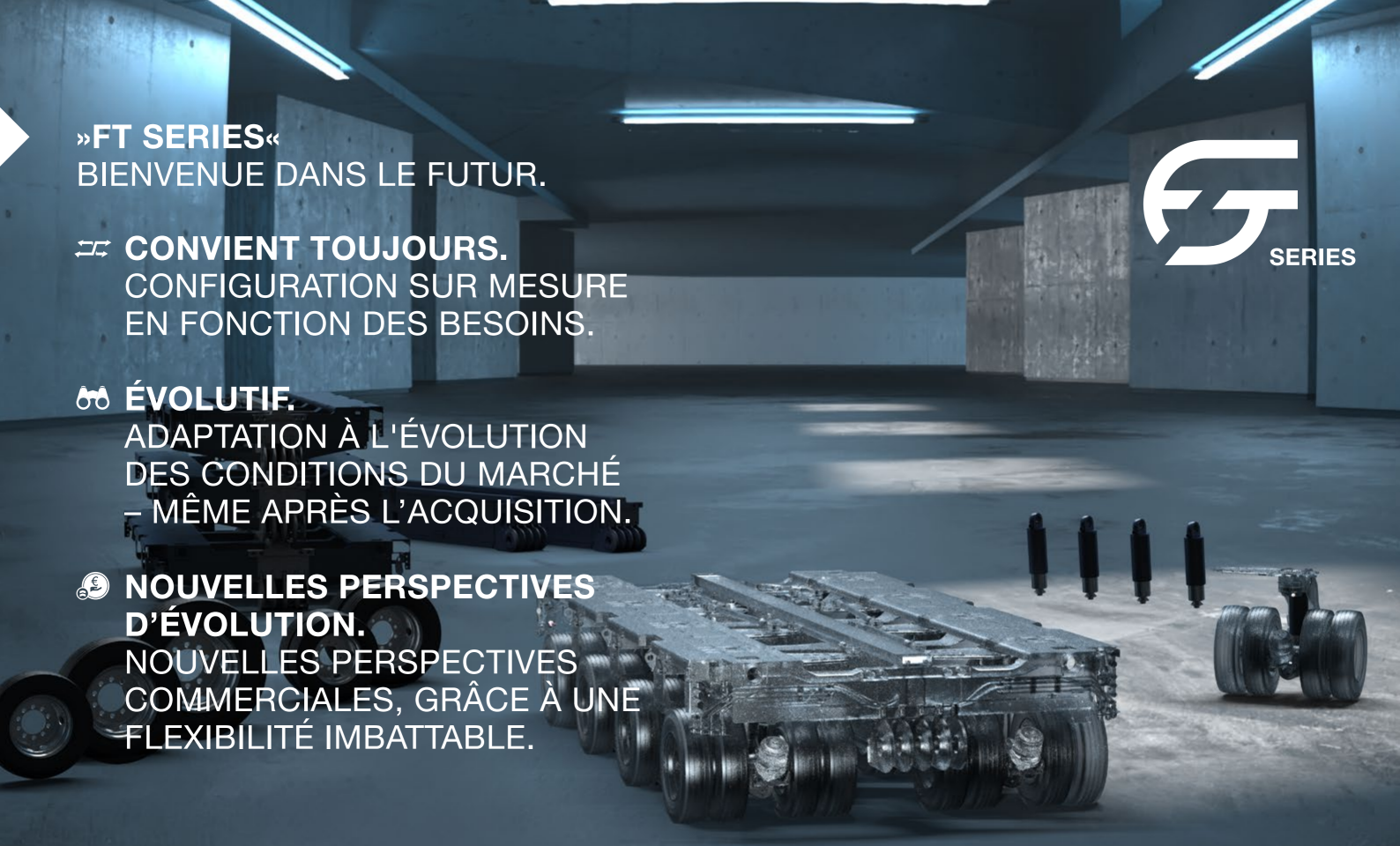


MADE FOR YOUR MISSION



CONVIENT TOUJOURS.

La famille »FT SERIES« de Goldhofer conjugue des semi-remorques de la classe de charge utile lourde et des combinaisons de modules pour charges lourdes pour le transport routier. Ce système de transport ingénieux peut être adapté sur mesure à vos besoins et à votre parc de véhicules existant. Configurez votre véhicule de base de manière simple et rapide en seulement cinq étapes!

LARGEUR DU CADRE DE CHÂSSIS [1]

2 550 mm | 2 750 mm | 3 000 mm



- » CONFIGURATION IDÉALE DU VÉHICULE, ADAPTÉE AUX CONDITIONS D'UTILISATION SPÉCIFIQUES
- » INVESTISSEMENT INITIAL EXTRÊMEMENT AVANTAGEUX

ÉPAISSEUR DU **CADRE DE CHÂSSIS**

Moment de flexion standard Moment de flexion renforcé



VÉRINS DE SUSPENSION

Compatibles avec l'ensemble de la gamme de remorques pour charges lourdes de Goldhofer THP/ET, THP/LTSO, THP/LT, THP/UT, THP/MT, THP/ST, famille THP/SL, STZ-VP (285), famille PST

PNEUMATIQUES

225/60 R 17,5 Monte simple 245/70 R 17,5 Monte simple Monte simple 285/70 R 19,5 Monte jumelée 205/65 R 17,5 Monte jumelée 215/75 R 17,5



1 essieu 4 essieux [2] 2 essieux 5 essieux [2] 3 essieux 6 essieux [2]

UNE COMBINATION PARFAITE.

La série FT révolutionnaire vous permet d'atteindre une flexibilité opérationnelle sans précédent. Des packs d'accessoires intelligents vous permettent de combiner la »FT SERIES« avec presque tous les châssis Goldhofer – quelle que soit la largeur de base ou le type de pneumatiques. Les équipements de chargement existants tels que les ponts ou les cols de cygne peuvent également être utilisés sans problème. La gamme est complétée par des solutions ingénieuses comme, entre autres, des châssis avec fosse pour bras de pelle intégrée dans des combinaisons de plateaux ou encore des tele-spacer pour plateau de chargement extensible.

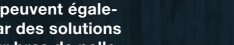


- » INVESTISSEMENTS ULTÉRIEURS RÉDUITS, GRÂCE À UNE APTITUDE DE COMBINAISON UNIVERSELLE
- » ACCESSOIRES INGÉNIEUX QUI COMPLÈTENT PARFAITEMENT LA GAMME



RAMPES [1]

Largeur de base 2 550 - 3 000 mm Largeur de rampe 835 mm Longueur de rampe 3 800 - 4 390 [2] Charge utile 80 - 120 t Avec/sans barrettes d'accroche





cygne, les plaques tournantes, les groupes hydrauliques, etc.



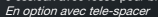
UNE COMBINAISON FLEXIBLE

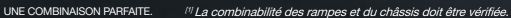
Avec l'ensemble de la gamme Goldhofer pour charges lourdes, grâce à un système d'accouplement universel



CHÂSSIS SPÉCIAUX

4 essieux avec fosse pour bras de pelle 5 essieux avec fosse pour bras de pelle 6 essieux avec fosse pour bras de pelle





E ÉVOLUTIF.

La qualité des solutions de transport Goldhofer est tellement élevée qu'elles peuvent être exploitées avec succès sur plusieurs décennies. À notre époque, les exigences du marché peuvent rapidement évoluer et entraîner des investissements importants dans de nouveaux véhicules et modèles commerciaux.

La »FT SERIES« répond aujourd'hui déjà aux exigences futures en offrant la possibilité de modifier le système de transport à tout moment et de manière simple. Vous réduisez ainsi durablement vos coûts opérationnels globaux et pouvez affronter l'avenir avec sérénité.



NOUVEAUX MODÈLES COMMERCIAUX

L'investissement dans la »FT SERIES« vous ouvre de nouveaux potentiels de modèles commerciaux que vous ne pouviez peut-être pas réaliser par le passé. La possibilité d'adaptation flexible vous permet ainsi, par exemple, de conclure des partenariats de coopération ou de développer des activités de sous-location.



REVENTE À VALEUR AJOUTÉE

Grâce à la possibilité de remplacement ultérieur simple des vérins de suspension et à l'acquisition de packs pour combinaison, les groupes cibles de clients potentiels pour une revente ne sont plus limités aux véhicules « adaptés ». Ces potentiels augmentent considérablement le produit de la vente et contribue à la préservation de



Goldhofer

» COÛTS OPÉRATIONNELS GLOBAUX RÉDUITS, GRÂCE À L'ÉVOLUTIVITÉ DU SYSTÈME

Goldhofer

» NOUVELLES PERSPECTIVES COMMERCIALES



Goldhofer

MEILLEUR ACCÈS AU MARCHÉ DE L'OCCASION

En facilitant l'accès au marché de l'occasion, la »FT SERIES« contribue également à une réduction durable de vos coûts opérationnels globaux. Les équipements de chargement tels que les ponts peuvent ainsi être adaptés par des packs de combinaison et la modification ultérieure des châssis de la »FT SERIES« permet même de simplifier les extensions souhaitées de votre flotte de véhicules.



CARACTÉRISTIQUES



2 550 mm 2 750 mm 3 000 mm
standard
renforcé
640 mm (± selon les pneumatiques)
1 500 mm
± 60°
1-6 [1]

PNEUMATIQUES

10

Monte simple	Туре	225/60 R 17,5	245/70 R 17,5	285/70 R 19,5
	Charge max. par essieu [4]	23 t à 5 km/h	23 t à 5 km/h	23 t à 10 km/h
	Hauteur de chargement (chargé)	770 mm	820 mm	935 mm
Monte jumelée ^[3]	Туре	205/65 R 17,5	215/75 R 17,5	
	Charge max. par essieu [4]	26 t à 20 km/h	26 t à 20 km/h	
	Hauteur de chargement (chargé)	770 mm	820 mm	

[1] châssis à 4-6 essieux en option avec système de contre-braquage ^[2] uniquement monte simple, moment de flexion réduit [3] uniquement disponible avec une largeur de base de 3 000 mm dépend des prescriptions spécifiques au pays







GÉNÉRAUX

- ACCESSOIRES + Groupe hydraulique Hatz 10 kW/13,6 ch Kohler 17,9 kW/24,3 ch
 - + Panneau de commande
 - + Télécommande filaire
 - + Télécommande radio

BIELLES DE TRACTION [1] +

- Bielle de traction pour largeur simple
- + Tête de direction centrale pour combinaison en côte-à-côte (1+1/2)
- + Tête de direction centrale pour combinaison en côte-à-côte (1+1)
- + Timon 2 m, 3 m et 5 m

- COLS DE CYGNE + Col de cygne combiné 35 t
 - + Col de cygne universel 35 t, 45 t et 52 t

PLAQUE TOURNANTE + 100 t/200 t [2]

- + 300 t/400 t [2]

- PLATEAU LARGE + Hauteur de construction 250 mm/300 mm
 - + Longueur 7 000-12 000 mm [3]
 - + Avec/sans point de séparation, chargement par l'avant/pas de chargement par l'avant

- PORTE-CUVE + Hauteur de construction 450 mm, 500 mm ou 650 mm
 - + Longueur 7 000-13 000 mm [3]
 - + Largeur 3 000-6 000 mm
 - + Rigide ou extensible

PORTE-ENGINS

- PLATEAU + Hauteur de construction 350 mm, 450 mm ou 500 mm
 - + Longueur 7 000-13 000 mm [3]
 - + Rigide ou extensible

SPACER

- + 8 000-15 000 mm (en fonction de la version, extensible sur max. 40 000 mm)
- + Nombre d'extensions 1-4

SPACER POUR FOSSE À **ENGIN »FT SERIES«**

+ 4 600 mm, 6 100 mm, 7 600 mm

PONT INTERMÉDIAIRE

+ Longueur 3 000-9 000 mm + FTV 550

FTV TRANSPORTEUR DE PÂLE **POUTRES DE TRANS-**

- + FTV 850
- »FAKTOR« 5.5 + »FAKTOR« 5

PORT ADAPTATEUR TUYAU

- + RA 2
- + RA3 + RA 4

[1] Bielle de traction pour »FT SERIES« requise (rétrocompatible) [2] Capacité par table de plaque tournante [3] Longueurs spéciales de 3 000-15 000 mm disponibles sur demande

11

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES, ACCESSOIRES ET OPTIONS TRANSPORT TECHNOLOGY



PRESTATIONS DE SERVICES ET PIÈCES DE RECHANGE

Tél.: +49 833115-400, fax: +49 833115-247

Assistance téléphonique d'urgence : +49 172 837 61 65 E-mail : service-transporttechnology@goldhofer.com

Tél. service commercial international: +49 833115-342 E-mail: sales-transporttechnology@goldhofer.com