

Fourches à palettes pour **NOX** Tiltrotators 3 - 12t

GAF / GAH

Le levage, le déplacement et le positionnement de matériaux palettisés ou non palettisés sont faciles avec les fourches à palettes GAF. Transformez votre pelle en chariot élévateur à fourche - idéal en combinaison avec un **NOX** Tiltrotator. Désormais également disponible avec des fourches réglables hydrauliquement pour un travail encore plus efficace et sûr.

- ▷ Capacité de charge élevée.
- ▷ Faible poids.
- ▷ Très économique : prix peu élevé.
- ▷ Idéal pour une utilisation avec Tiltrotator : flexibilité maximale.
- ▷ Deux versions disponibles : avec fourches réglables mécaniquement ou hydrauliquement.
- ▷ Montage facile grâce à un platine à changement rapide.
- ▷ Différents platines disponibles.



Fourches à palettes mécaniques GAF

Type	pour NOX	Platine standard	Capacité max. (kg)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Largeur fourchon (mm)	P.T.R. (t)
GAF6	TR045NOX / TR07NOX	S40	1900	1000	140	1000	3 - 6
GAF8	TR07NOX / TR11NOX	S45	1900	1200	190	1000	6 - 8
GAF12	TR11NOX	S45	2500	1200	200	1200	9 - 12

Contenu de l'offre : fourche mécanique, platine pour système S-Lock*

Fourches à palettes hydrauliques GAH

Type	pour NOX	Platine standard	Capacité max. (kg)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Largeur fourchon (mm)	P.T.R. (t)
GAH6	TR045NOX / TR07NOX	S40	1900	1000	160	1000	3 - 6
GAH8	TR07NOX / TR11NOX	S45	1900	1200	210	1000	6 - 8
GAH12	TR11NOX	S45	2500	1200	220	1200	9 - 12

Contenu de l'offre : fourche hydraulique, platine pour système S-Lock*

*platines pour systèmes d'attache rapide d'autres fabricants ou de tailles différentes sur demande

Note : placez toujours les charges les plus proches du porteur et du centre de gravité

Préconisations pour machine portante



La pelle doit être conforme aux règles de levage

Dessins



Fourches réglables hydrauliquement.
Ici avec platine OQ-OilQuick



Fourches réglables hydrauliquement.
Ici avec **NOX** Tiltrotator

Fourches à palettes pour **NOX** Tiltrotators

GAF / GAH

Le levage, le déplacement et le positionnement de matériaux palettisés ou non palettisés sont faciles avec les fourches à palettes GAF. Transformez votre pelle en chariot élévateur à fourche - idéal en combinaison avec un **NOX** Tiltrotator. Désormais également disponible avec des fourches réglables hydrauliquement pour un travail encore plus efficace et sûr.

- ▷ **Capacité de charge élevée.**
- ▷ **Faible poids.**
- ▷ **Très économique** : prix peu élevé.
- ▷ **Idéal pour une utilisation avec Tiltrotator** : flexibilité maximale.
- ▷ **Deux versions disponibles** : avec fourches réglables mécaniquement ou hydrauliquement.
- ▷ **Montage facile** grâce à un platine à changement rapide.
- ▷ **Différents platines** disponibles.



Fourches à palettes mécaniques GAF

Type	pour NOX	Platine standard	Capacité max. (kg)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Largeur fourchon (mm)	P.T.R. (t)
GAF18	TR14NOX	S45	4,000	1,200	340	1,200	13 - 18
	TR19NOX	S60					
GAF20	TR19NOX	S70	4,000	1,200	420	1,200	19 - 20
	TR25NOX						
GAF24	TR25NOX	S70	5,000	1,200	440	1,200	21 - 24

Contenu de l'offre : fourche mécanique, platine pour système S-Lock*

Fourches à palettes hydrauliques GAH

Type	pour NOX	Platine standard	Capacité max. (kg)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Largeur fourchon (mm)	P.T.R. (t)
GAH18	TR14NOX	S45	4000	1,200	340	1,200	13 - 18
	TR19NOX	S60					
GAH20	TR19NOX	S70	4000	1,200	420	1,200	19 - 20
	TR25NOX						
GAH24	TR25NOX	S70	5000	1,200	440	1,200	21 - 24

Contenu de l'offre : fourche hydraulique, platine pour système S-Lock*

*platines pour systèmes d'attache rapide d'autres fabricants ou de tailles différentes sur demande

Note : placez toujours les charges les plus proches du porteur et du centre de gravité

Préconisations pour machine portante



La pelle doit être conforme aux règles de levage

Dessins



Fourches réglables hydrauliquement.
Ici avec platine OQ-OilQuick



Fourches réglables hydrauliquement.
Ici avec **NOX** Tiltrotator