

372 AGRIFLEX+









EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ / PRIX



Pneu IF/VF avec ceinture en acier

- La meilleure protection des sols
- Capacité de charge supérieure
- Traction élevée
- Économie de carburant



372 AGRIFLEX+





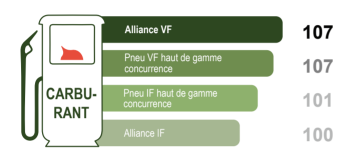




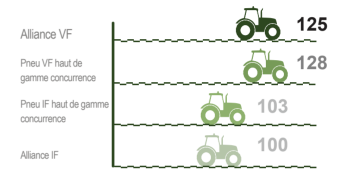
Une offre imbattable

La performance impressionnante de la nouvelle version du pneu 372 Agriflex+ (372 VF) a été confirmée par l'INRAE (Institut national de la recherche agronomique), un institut de recherche indépendant (anciennement IRSTEA). Les tests de rendement énergétique, de traction, de glissement et d'empreinte au sol montrent que le pneu de tracteur 372 Agriflex+ dépasse les performances des pneus haut de gamme IF de la concurrence et a des performances similaires aux pneus haut de gamme VF.

FAIBLE CONSOMMATION DE CARBURANT, ÉCONOMIE MAXIMALE



TRACTION OPTIMALE, PRODUCTIVITÉ PLUS ÉLEVÉE



GLISSEMENTS LIMITÉS. **ADHÉRENCE OPTIMISÉE**

118

112

63

100



Alliance VF



Pneu VF haut de gamme concurrence



Pneu IF haut de gamme concurrence



Alliance IF

EMPREINTE PLUS LARGE. PROTECTION MAXIMALE



Alliance VF



Pneu VF haut de gamme concurrence



Pneu IF haut de gamme concurrence



Alliance IF

100

CONSTRUCTION AVEC CEINTURE EN ACIER





COMPOSÉ ANTICHAUME











372 AGRIFLEX+

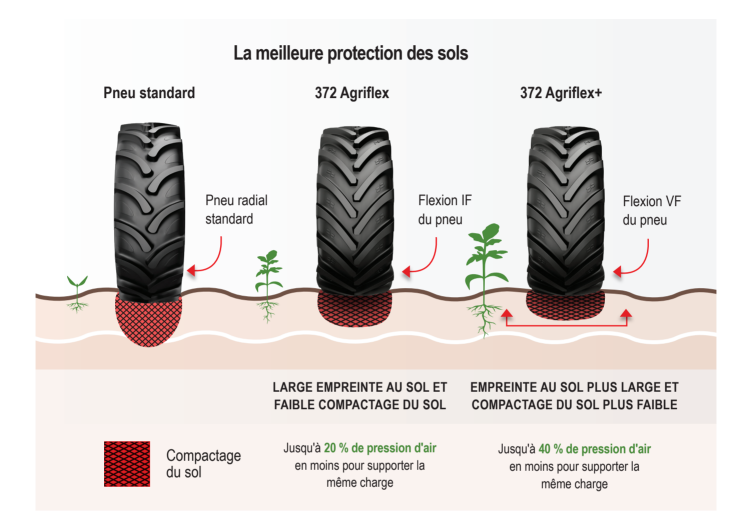








Compactage minimum du sol = Rendement maximum



CONCEPTION DE LA BANDE DE ROULEMENT

 Conception efficace des crampons pour améliorer la traction

EMPREINTE AU SOL PLUS LARGE

 Amélioration de la croissance des plantes grâce à un faible compactage du sol

PERFORMANCES SUR ROUTE

 La technologie Agriflex intègre un système d'amortissement pour une meilleure tenue de route



CONSTRUCTION

- Construction plus robuste de la ceinture en acier pour protéger contre les chaumes
- Construction plus robuste du flanc pour un fonctionnement à basse pression

PERMET DE TRANSPORTER PLUS DE CHARGE*

- Jusqu'à 40 % de capacité de charge supplémentaire pour répondre aux exigences des grosses machines actuelles
- Jusqu'à 40 % de réduction de pression d'air pour une empreinte au sol plus large et un compactage réduit
- Conçu pour des vitesses allant jusqu'à 65 km/h (40 mph)

^{*} Par rapport aux pneus radiaux standards

Les pneus 372 AGRIFLEX+ très haute flexion (VF) sont conçus avec :

- Flexibilité accrue au niveau des flancs pour permettre au pneu de supporter jusqu'à 40 % de charge supplémentaire à la même pression qu'un pneu radial standard.
- Ils peuvent également supporter la même charge qu'un pneu radial standard avec une pression d'air jusqu'à 40 % inférieure.
- Cette réduction de pression d'air crée une empreinte au sol plus large pour améliorer la traction, limiter le glissement, assurer une meilleure efficacité énergétique et diminuer le compactage du sol afin d'obtenir un meilleur rendement.
- Actuellement disponibles dans 28 tailles le plus vaste choix de tailles VF du secteur.

JANTE	DIMENSION	PR
26	VF 520/80R26	168A8
	VF 620/70R26	170D
	VF 750/65R26	177B
28	VF 420/85R28	151D
	VF 600/70R28 CFO	173D
	VF 600/65R28	163D
	VF 600/60R28	146D
30	VF 620/75R30	169D
	VF 650/75R30 CFO	172D
	VF 600/70R30	170D
	VF 600/60R30	147D

JANTE	DIMENSION	PR
30	VF 710/60R30	171D
	VF 710/55R30	165D
32	VF 800/70R32	185A8
	VF 800/65R32 CFO	184D
34	VF 600/70R34	167D
	VF 650/65R34 CFO NRO	167D
	VF 710/60R34	173D
38	VF 520/85R38	170D
	VF 710/85R38	183D
	VF 710/70R38	178D
	VF 800/70R38 CFO-NRO	190A8

JANTE	DIMENSION	PR
38	VF 710/60R38 NRO	160D
	VF 900/60R38 CFO-NRO	187A8
		188A8
42	VF 580/85R42-NRO	183D
	VF 520/85R42	177A8
	VF 710/75R42 CFO	181D
	VF 620/70R42	172D
	VF 710/70R42 CFO	185D
	VF 710/60R42-NRO	161D
TENU	E DE ROUTE	
	TRACTION TRACTION	
CAPACITÉ	DE CHARGE	
PROTECTIO	ON DES SOLS	

Pneu 372 AGRIFLEX à flexion augmentée (IF) avec :

JANTE	DIMENSION	PR
26	IF 520/80R26 CFO	165A8
28	IF 420/85R28	145D
	IF 600/70R28	164D
	IF 600/65R28 CFO	160D
30	IF 650/75R30 CFO	166D
	IF 620/75R30 CFO	164D
	IF 600/70R30	159D
		165D
32	IF 800/70R32 CFO	182A8
	IF 800/65R32 CFO	178A8
	IF 900/60R32 CFO	188D
		192D
	IF 1250/50R32 CFO	201B

JANTE	DIMENSION	PR
34	IF 650/65R34 CFO	161D
38	IF 520/85R38	167D
	IF 710/85R38 CFO	178D
	IF 800/70R38 CFO	184A8
		187A8
	IF 900/60R38 CFO	184A8
42	IF 520/85R42	169D
	IF 580/85R42 CFO	178D
	IF 710/75R42 CFO	176D
	IF 710/70R42 CFO	179D

- Les pneus Alliance 372 AGRIFLEX à flexion augmentée (IF) sont conçus avec une flexibilité accrue au niveau des flancs pour permettre au pneu de supporter jusqu'à 20 % de charge supplémentaire à la même pression qu'un pneu radial standard.
- Ils peuvent également supporter la même charge qu'un pneu radial standard avec une pression d'air jusqu'à 20 % inférieure. Cette faible pression crée une empreinte au sol plus large, ce qui améliore la traction, limite le glissement, assure une meilleure efficacité énergétique et diminue le compactage afin d'obtenir un meilleur rendement.

TENUE DE ROUTE TRACTION	
CAPACITÉ DE CHARGE	
PROTECTION DES SOLS	

EMAIL: INFO.EUROPE@YOKOHAMA-OHT.COM | WWW.YOKOHAMA-OHT.COM

Clause de non-responsabilité : Les spécifications mentionnées dans ce document sont susceptibles de changer sans avertissement ni préavis. Consultez notre site web pour obtenir des informations et des détails actualisés.

Distributeur :

La société Yokohama Off Highway Tires (YOHT) est spécialisée dans la conception, le développement, la fabrication et la commercialisation de pneus agricoles, forestiers, de construction, industriels, de terrassement, pour l'exploitation minière, portuaire ainsi que d'autres pneus commerciaux. Elle possède les marques de renommée mondiale Alliance, Galaxy et Primex. Elle est présente dans plus de 120 pays. Avec une gamme de produits diversifiés comprenant plus de 4 000 références, YOHT est réputée pour sa capacité à offrir à ses clients, aussi bien des équipementiers que des acteurs du marché de l'occasion, des pneus de qualité supérieure, sur mesure et spécifiques.

