

Pneus agricoles VF TractorMaster

La flexion au service de la performance

- › La **Technologie VF** permet de conduire avec une pression d'air des pneus inférieure d'environ 40% ou une charge supérieure d'environ 40% par rapport aux pneus standards.
- › Technologie de sculpture **D.fine** assurant une grande longévité.
- › La technologie **N.flex** garantit la robustesse.

Application

- › Le bon choix en matière de flexibilité pour les travaux qui nécessitent des déplacements fréquents de la route au champ et du champ à la route.



Technologie VF

Plus de barrettes en contact avec le sol pour une meilleure adhérence et une traction améliorée.

La faible pression maximise l'empreinte du pneu et réduit le compactage du sol.



Technologie de sculpture D.fine

Surface de sculpture 5% plus grande par rapport aux pneus standards.

Le chevauchement des barrettes permet d'obtenir une conduite confortable et souple.



Technologie VF

La géométrie de la ceinture et du talon améliore la robustesse et la durabilité.

La technologie N.flex offre une flexibilité de la bande de roulement et des flancs.

Dimension IC/IV	Jante recom- mandée permise	Section (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Rayon sous charge (mm)	Circon- férence de rou- lement (mm)	Index rayon	Capacité de charge (kg) à la pression (bar)								Vitesse (km/h)
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	
30 pouces							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	
VF 540/65 R 30 NRO 158D	20	553	1457	638*	4292*	700			2560	2905	3255	3565	3875	4250	≤ 65
	18	533					1820	2170	2560	2905	3255	3565	3875	4250	≤ 30
VF 600/60 R 30 NRO 162D	20	603	1468	644*	4330*	700			2720	3105	3485	3870	4250	4750	≤ 65
	18 NRO	583					1915	2340	2720	3105	3485	3870	4250	4750	≤ 30
VF 600/70 R 30 NRO 168D	21	624	1573	676*	4587*	750			3295	3760	4225	4685	5150	5600	≤ 65
	18 NRO	594					2320	2835	3295	3760	4225	4685	5150	5600	≤ 30
42 pouces							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	
VF 650/65 R 42 NRO 174D	23	658*	1927	851*	5701*	925			3960	4500	5040	5520	6000	6700	≤ 65
	21	638					2820	3360	3960	4500	5040	5520	6000	6700	≤ 30
VF 710/60 R 42 NRO 176D	25	717	1906	846*	5653*	925			4160	4745	5330	5915	6500	7100	≤ 65
	23 NRO	697					2925	3575	4160	4745	5330	5915	6500	7100	≤ 30
	24	707													
VF 710/70 R 42 182D	25	748	2040	890*	5999*	975			4960	5660	6355	7055	7750	8500	≤ 65
	23	728					3490	4265	4960	5660	6355	7055	7750	8500	≤ 30
	24	738													

* Valeurs calculées

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Pour de plus amples informations techniques, voir les fiches techniques. Pour plus de détails concernant la disponibilité des produits, veuillez contacter votre représentant commercial local.