

# SFT

## Características

- Las llantas SFT se han desarrollado específicamente para tractores de gran potencia.
- Su denominación SFT (Super Flexión) alude a unos flancos ultrarresistentes, que permiten operar a bajas presiones para transportar cargas elevadas.
- El gran volumen de aire en su interior, garantiza un manejo suave sobre tierra cuando se trabaja con cargas pesadas.
- Estas llantas SFT para tractor, ofrecen la máxima tracción y una extraordinaria productividad.



## R-1W



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Diámetro Exterior	Profundidad de Grabado	Radio Estático de Carga	Longitud de la Circunferencia	Presión de Inflado	Capacidad de Carga
						mm	mm	mm	mm	mm	PSI	kg
600/65 R28	W 18 L	DW 20 B	TL	-	160 D	606	1494	55	664	4444	25	4500
620/75 R30	DW 20B	DW 18L	TL	-	166 D	635	1700	56	740	4980	25	5300
710/70 R38	DW 23B	-	TL	-	171 D	736	1958	60	870	5780	25	6150