

SKIDCUP

A SOLUÇÃO SEM AR PERFEITA PARA MINICARREGADEIRAS

DADOS TÉCNICOS



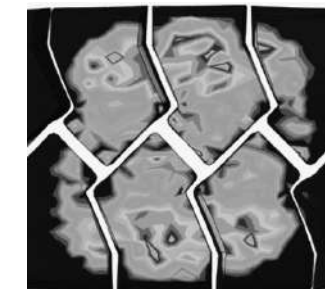
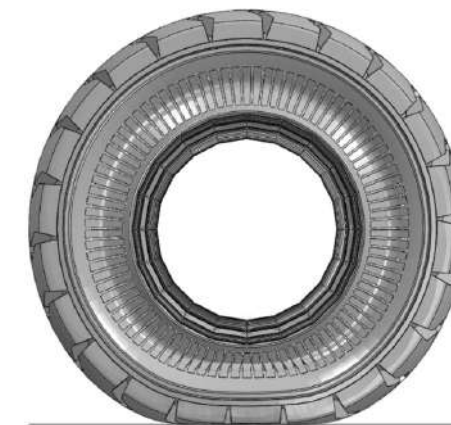
TAMANHO	RCOM. ARO	ÍNDICE DE CARGA	TIPO DE BANDA DE RODAGEM	PRESSÃO DA INFLAÇÃO	VELOCIDADE MÁX	SW	OD	RAIO ESTÁTICO CARREGADO
					km/h	mm	mm	mm
					mp/h	in	in	in
10-16.5CW	ASSY	138	L4	SEM AR	10	264	775	343
					6.2	10.4	30.5	13.5
12-16.5CW	ASSY	140	L4	SEM AR	12	307	830	365
					7.5	12.1	32.7	14.4

Unidade: Métrica [mm, kg, barra, cm²], Imperial [pol., lbs. psi, pol. quadrada]



EM BREVE

PEGADA PLANA E GRANDE



Os operadores de minicarregadeiras muitas vezes têm que lidar com ambientes de trabalho severos que resultam em tempo de inatividade dispendioso, aumento no desgaste da banda de rodagem, danos ao maquinário, diminuição do índice de carga, além de um desconforto geral ao dirigir. A tecnologia patenteada

do Galileo SkidCup é a única solução que elimina todas essas limitações, melhorando o conforto do motorista, ampliando vida útil das máquinas, acarretando um maior índice de carga e garante tempo de inatividade zero. enquanto melhora muito a eficiência do trabalho e reduz os custos operacionais custos.

NOSSOS BENEFÍCIOS



ZONDER LUCHT



CONFORTO NA DIRIGIBILIDADE/
DIRIGIBILIDADE
MAIS SUAVE



ESTABILIDADE
LATERAL



MAIOR
EFICIÊNCIA



CAPACIDADE
DE RODAGEM
SEM PRESSÃO



DURABILIDADE
DA PAREDE
LATERAL