



Monitorização da produtividade



O sistema de monitorização da carga útil do **Dumper Load** para camiões basculantes rígidos todo-o-terreno foi desenvolvido em locais a céu aberto para aperfeiçoar as características de automação e funcionamento inerentes do instrumento.

A integração do instrumento no ciclo de trabalho do camião de carroçaria móvel torna a monitorização da produtividade mais simples e precisa.

Custos de manutenção mais baixos

Versátil e completamente automático, garante que o camião de carroçaria móvel é utilizado em conformidade com os padrões de concepção. A prevenção contra sobrecargas significa menores custos de manutenção e desgaste dos pneus, considerações importantes quando temos uma frota de camiões de carroçaria móvel. O instrumento é também capaz de transmitir remotamente o estado da carga para otimizar a distribuição da frota numa mina. A distribuição adequada da frota reduz os tempos de espera improdutivos e ajuda a tomar decisões no que respeita à substituição. É uma ferramenta indispensável que garante dados fiáveis.

Funcionalidades

- Carga máxima programável
- Monitorização do peso do eixo
- Monitorização da carga útil do carregador
- Luzes indicadores da carga
- Gestão do ciclo de carga/descarga
- Completamente automático sem necessidade de intervenção humana
- Porta DLogger para memória de dados de bolso ou transmissão de dados sem fios em tempo real



Impressora térmica de alta velocidade (opção)

08-07-2008 16:39		
CODEGO DUMPER:211		
INFORME DEL 08-07-2008		
CARGA	PESO (ton)	HORA
240	177.0	14:04
290	174.0	14:25
219	167.0	14:52
240	174.0	15:27
290	176.0	15:48
219	181.0	16:08
240	169.0	16:39
TOTAL DEL 08-07-2008		
CARGA	PESO (ton)	
240	520.0	
290	350.0	
219	348.0	
GRAN TOTAL	1218.0	

Exemplo do talão





DUMPERLOAD



Kit de transferência de dados **DLogger** (opção)



Luzes indicadoras das carga exteriores, uma de cada lado (opção)



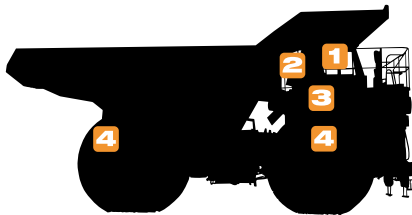
Ecrã dos indicadores das cargas exteriores, uma de cada lado (opção)



Dumper Load Link dispositivo de entradas



Sensores de pressão para a medição da carga nas suspensões



- 1** Instrumentos de bordo
- 2** Dispositivo da entrada da ligação de carga da báscula
- 3** Luzes indicadoras de carga, um conjunto de cada lado
- 4** Sensores de carga, um em cada suspensão

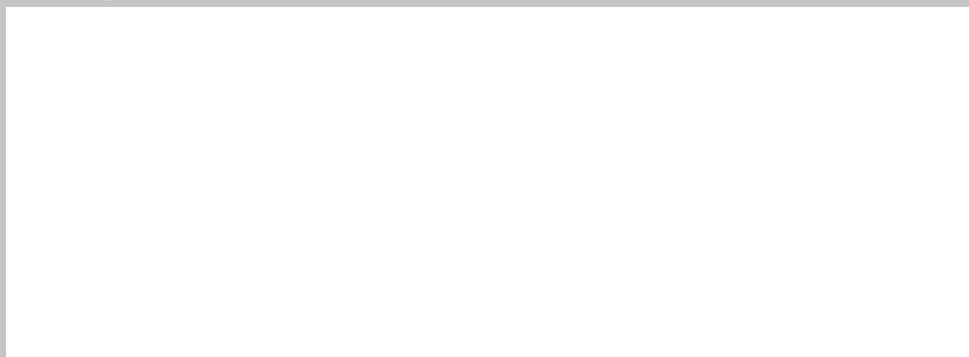
Aplicável sobre:



dumper de estaleiro



O seu especialista VEI local é:



VEI