



CONTROLLO PRODUZIONE



Caratteristiche

- Programmazione carico massimo
- Controllo peso per asse
- Controllo produzione macchina di carico
- Segnalazione luminosa in fase di carico
- Gestione del ciclo carico/scarico
- Piena automaticità senza bisogno di interagire
- Porta DLogger per la memoria tascabile od il collegamento di un dispositivo per la trasmissione dei dati wireless.

Il sistema **Dumper Load** nato per il controllo del carico sui dumpers è stato studiato direttamente in miniera a cielo aperto per ricercare quelle peculiarità di funzionamento ed automaticità che fanno parte integrante della strumentazione. L'integrazione dello strumento ai cicli di lavoro del dumper hanno fatto in modo che il controllo produzione diventi più facile e preciso.

Riduzione dei costi di manutenzione

Versatile e dalla completa automaticità garantisce il corretto utilizzo del dumper secondo i suoi standard costruttivi. Prevenire il sovraccarico significa ridurre i costi di manutenzione ed il consumo dei pneumatici, importanti aspetti nella gestione di un parco dumper. Lo strumento può inoltre inviare la situazione del carico in remoto in modo da poter stabilire lo smistamento della flotta all'interno di una miniera. Lo smistamento corretto della flotta riduce i tempi morti di attesa e conduce ad analisi decisionali sul rinnovamento della flotta stessa. Indubbiamente uno strumento necessario senza il quale le certezze lasciano il posto agli interrogativi.



Stampante termica ad alta velocità (opzionale)

07-07-2011 18:46		
CODICE DUMPER:211		
REPORT DEL 07-07-2011		
CARICO	PESO (ton)	ORA
240	177.0	16:11
290	175.0	16:42
219	167.0	17:13
240	175.0	17:32
290	176.0	18:04
219	181.0	18:21
240	169.0	18:46
TOTALE DEL 07-07-2011		
CARICO	PESO (ton)	
240	521.0	
290	351.0	
219	348.0	
GRAN TOTALE		1220.0

Scontrino di stampa





DLogger, kit trasferimento dati (opzionale)



Luci esterne, un gruppo ogni lato del dumper (opzionale)



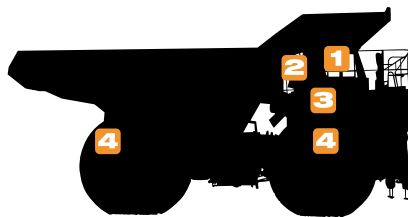
Display esterno, uno ogni lato del dumper (opzionale)



Dumper Load Link dispositivo ingressi



Sensori di pressione, uno ogni sospensione



- 1** Strumentazione di bordo
- 2** Dumper Load Link, dispositivo ingressi
- 3** Luci indicazione fasi di carico, un gruppo ogni lato
- 4** Sensori di carico, uno ogni sospensione

Il vostro specialista VEI di zona è:

Veigroup srl
Piazza G. Zanella 1/A
36066 Sandrigo
(Vicenza) - Italia

Tel. 0444 659118
fax 0444 658952

info@veigroup.com
www.veigroup.com