



bauma 98

VEI



La compañía italiana VEI presentará su sistema de pesaje a bordo Helper P5. Se trata de un instrumento durable que se puede instalar en cualquier tipo y marca de máquina. Este es el primer sistema de pesaje a bordo de la industria, independiente del operador.

Gracias al programa computacional que se utiliza, el Helper P5 se puede usar en numerosas actividades y equipos, ya que suministra las mejores soluciones para controlar el peso de diversos materiales, así como una optimización total de la operación de carga de camiones. En otros sistemas convencionales, el camión es llevado hasta una estación de pesaje para determinar si su carga está dentro de los límites de seguridad. Si no, el conductor tiene que regresar a la

zona de carga para vaciar el exceso de peso antes de meterse en la carretera.

Con el sistema de VEI, por el contrario, se sabe de antemano el peso del material cargado en el camión. Las características más importantes del sistema son:

- . pesaje sobre la marcha;
- . representación visual de mensajes mientras se está cargando el camión;
- . representación visual del peso individual y total que se carga por ciclo, por día y por semana;
- . clasificación de la carga por producto y por cliente; y
- . copias impresas de la información más relevante de la carga. CPA

■ Marque el 176 en la última página.