

БОРДОВА ВЕЗНА ЗА МОТОКАР (ГАЗОКАР, ЕЛЕКТРОКАР)

Предназначение

- за точно натоварването на самосвали, гондоли
- отчет на експедираната продукция
- отчет на товарите във временни складове (щабели)
- отчитане на работата на водачите

Вътрешна отчетност на движението на материали между складове, работни площадки, производствени процеси.

Претегляне на палета и бали в момента на натоварване. Измерване по време на вдигане на прикачното приспособление – вилци, ротиращи вилци, щипки.



Илюстрация 1: Централен контролер с вграден принтер

По време на натоварването може да се направи пауза за преместване или подреждане на палетите, без загуба на натрупаното до момента общо тегло.

Отброяване на товара при неговото поставяне, независимо от нивото. За ротиращите вилци – при обръщането и изсипването на палета.

Печат на кантарна бележка за всяко натоварване или за даден отчетен период.

Състав на изделието

- дисплей за оператора - буквено-цифров 16x2 или графичен 8x20, ил. 2
- бордов компютър в промишлено изпълнение, ил. 1
- клавиатура, 4 или 8 бутона
- зумер
- датчик за налягане в хидравличната система – 1 бр.
- датчик за позиция и скорост на повдигане на вилците, ил. 3
- ролков термопринтер за отпечатване на кантарна бележка, 57 мм

Отчетност

- отчет на работно време, работни и празни моточасове
- продукция по материал, водачи, смени и общо, в тонове
- печатни и екранни отчети - почасови, сменни, денонощни, седмични и месечни
- по материали
- по дейности
- по водачи



Илюстрация 2: Дисплей на оператора

- опции – разпознаване с RFID маркери на пунктовете за натоварване и разтоварване

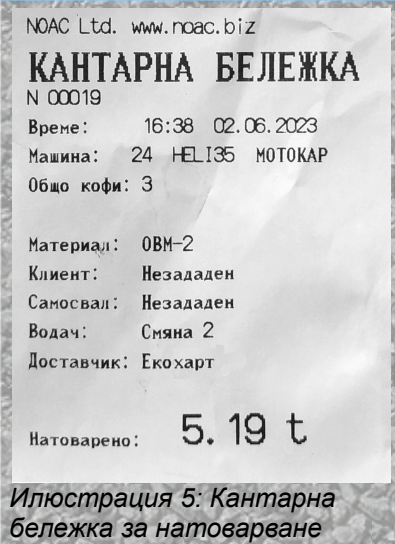
Монтаж

- за всякакъв размер машини с товароподемност до 25 t
- гаранция и поддръжка от производителя – българска фирма
- инсталация без заваръчни работи



Достъп до данните

- достъп до данните на дисплей, принтер, смартфон или компютър.
- достъп от персонален компютър само с браузер, без инсталация на допълнителни програми
- лесно прехвърляне на данните в други отчетни системи чрез изтегляне на файлове или копиране от екран
- наблюдение на цялата система и отделните ленти от смартфон в реално време
- изтегляне на файловете за смените през персонален компютър и файлов клиент
- автоматичен печат на резултатите в края на смяната



www.noac.biz

stan@noac.biz

или

stan_posta@abv.bg

тел. [+359-888-517-298](tel:+359888517298)

