

Quick Check® Commercial

Allineamento e controllo battistrada per veicoli pesanti

NOVITÀ



MADE IN USA
HUNTER ENGINEERING COMPANY ST. LOUIS, MO

- ✓ Scansionare ogni asse e ogni battistrada
- ✓ Ridurre i costi di carburante su tutta la linea
- ✓ Prolungare notevolmente la vita degli pneumatici



Service Advisor

COMMERCIALE



La qualità si fa strada

Sistema di ispezione autonomo per mezzi pesanti

Risultati automatici di allineamento e profondità del battistrada

- ✓ **HD Quick Check Drive®** —
Convergenza e scrub senza contatto
- ✓ **Quick Tread Heavy** —
Misura la profondità del battistrada e mostra istantaneamente i risultati
- ✓ Individua situazioni di sicurezza critiche e opportunità di risparmio pneumatici e carburante
- ✓ Non è necessaria alcuna manodopera aggiuntiva

NESSUN ARRESTO
DEL VEICOLO



NESSUN INTERVENTO
MANUALE



NESSUN INSERIMENTO
MANUALE DI DATI *



HD Quick Check Drive® —
La prima soluzione di ispezione allineamento, per mezzi pesanti, drive-thru al mondo che include tandem axle scrub!

Quick Tread Heavy — misurazioni della profondità del battistrada senza contatto, anche su configurazioni multi-rimorchio!

HD Flightboard™

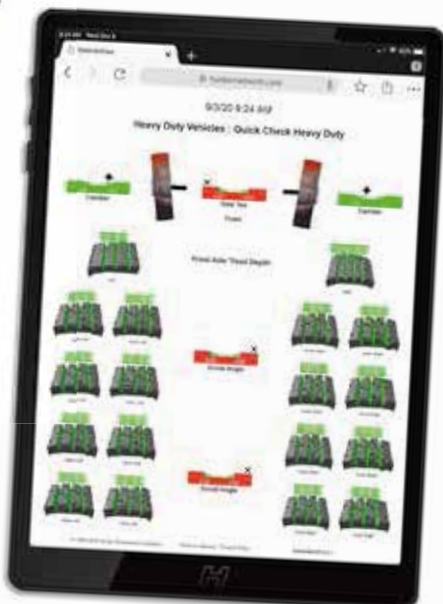
- ✓ Monitora lo stato della flotta in tempo reale
- ✓ Supporta la visualizzazione dello stato del battistrada di configurazioni multi-rimorchio!



Il sistema d'ispezione senza contatto, per mezzi pesanti, di Hunter, fornisce risultati di convergenza totale, scrub e profondità del battistrada, in pochi secondi, anche su configurazioni multi-rimorchio e pneumatici super-single.

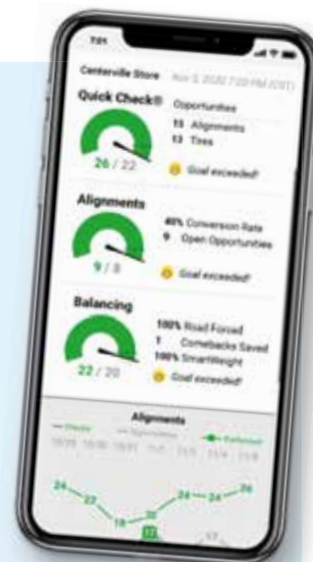
Risultati

Presentare informazioni dettagliate, sull'ispezione, da qualsiasi PC o tablet con connessione internet



Report

Invio giornaliero di tassi d'ispezione, opportunità di servizio, statistiche e conversioni, tramite e-mail e sms, direttamente dalla attrezzatura connessa, che permette di confrontare i risultati con gli obiettivi impostati



Ritorno di investimento

FLOTTE Autocarri nella flotta: **75**

Rimorchi nella flotta: **125**

Risparmio annuale carburante: € 153.563

Risparmio annuale pneumatici € 51.235

Risparmi annuali combinati € 204.798

Investimento attrezzatura € 160.000*

Rimborso attrezzatura 9 Mesi

RIPARAZIONI MEZZI PESANTI

Autocarri a settimana: **50**

Utile lordo allineamento settimanale € 2.573
(@ €70 per asse)

Utile lordo pneumatici settimanale € 1.913

Utile lordo settim. aggiuntivo € 4.485

Investimento attrezzatura € 160.000*

Rimborso attrezzatura 9 Mesi

* Prezzo stimato. L'investimento finale dipende dai costi di costruzione del sito

Per una stima di ritorno più dettagliata ed interattiva, scansionare il codice QR per visitare il sito web



Specifiche tecniche

Specifiche sito	
Requisiti alimentazione	115/230v, 15 amp** 50/60 Hz 1 ph†
Requisiti internet	Cablato, 20+mbps up e down, Ping Speed più veloce di 1000 ms.
Sistema operativo	Windows® 10 - 64 Bit
Lunghezza cavo incluso	22 m per sensore (Cat5e)
Specifiche prodotto	
Requisiti min. luce	600 Lux
Test velocità ingresso	3-13 km/h
Peso spedizione	
Mobile console	WU570E: 179 kg WU590E: 73 kg
Torrette sensori	157 kg
Sistema profondità battistrada (inclusi telaio, sensori e hardware)	2280 kg



NOTE: consultare FORM QF07913-00, 07m-21 per informazioni complete, incluse le specifiche ambientali e certificazioni UL.

** Amperaggio indicato rappresenta la valutazione minima del circuito.

† Consigliato terreno isolato

A causa dei continui progressi tecnologici, le specifiche i modelli e le opzioni, possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.



Via A. De Curtis, 12/A - 35020 Due Carrare (PD) - Italy
Tel: +39 049 9126220, Fax: +39 049 9125269
Email: info@commerciale-lmv.it