

ARGOS *Tread*

SOFISTICATO SISTEMA DI MISURAZIONE LASER DELLA PROFONDITÀ DEL BATTISTRADA PER L'ACCEZZAZIONE

INTEGRATO CON ARGOS DRIVETHRU



ARGOS Tread è il nuovo e avanzato profilatore progettato da Cemb, per la misura dettagliata e veloce della profondità del battistrada. L'altezza di soli 60 mm lo rende fra i più compatti attualmente presenti sul mercato.

SISTEMA INTEGRATO

Integrato nel sistema di accettazione Drivethru, consente una rapida e accurata ispezione delle condizioni del battistrada che, insieme alla misura dell'assetto della vettura, offre la più completa e veloce diagnosi in accettazione presente sul mercato. Adattabile agli Argos Drivethru precedentemente installati.

MISURA ACCURATA E RAPIDA

Il veicolo sale sulle pedane seguendo le indicazioni per il posizionamento corretto delle ruote rispetto al dispositivo di scansione. Le portelle si aprono automaticamente. Due 3D LaserScan, contenuti nelle stesse, effettuano la misura in due diverse altezze scartando i possibili valori falsati (a causa, ad esempio, della presenza di un sasso nel battistrada). Terminata la verifica dei valori di profondità battistrada e dell'assetto da parte di Argos Drivethru, le portelle si riabbassano garantendo protezione da polvere e sporcizia. Nessun problema di lettura con pneumatici sporchi. Nessuna necessità di manutenzione fra una scansione e l'altra.

Tread

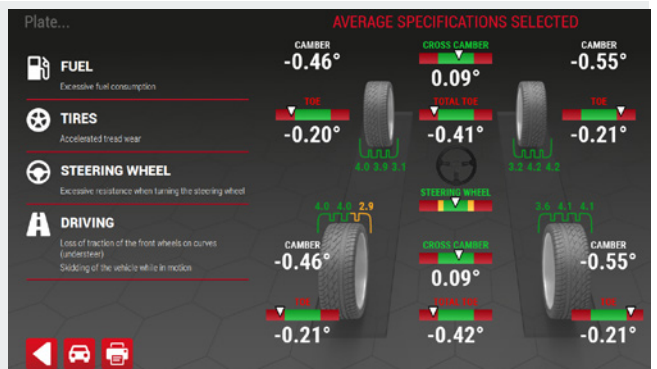
CEMB

G A R A G E E Q U I P M E N T



REPORT RISULTATI

In pochi secondi, sono resi disponibili report Audit chiari e di facile interpretazione sullo stato del battistrada di ogni singola ruota, integrati con i dati dell'assetto forniti da Argos Drivethru.

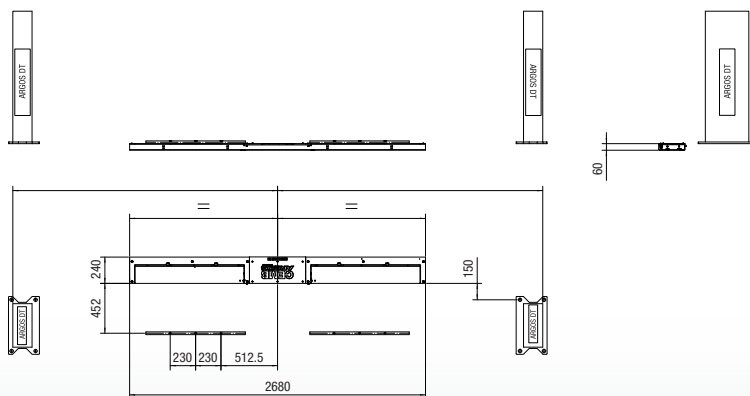


DATI TECNICI

Larghezza totale	2680 mm
Distanza fra le pedane	510 mm
Altezza sezione carrabile	60 mm
Portata massima sezione carrabile	2 t
Carreggiata min./max	1020 - 1920 mm
Tempo di lettura	10 s
Accuratezza	0.3 mm
Limite di precisione	0.1 mm



INGROUND



ONGROUND

