

# FICHE DE RENSEIGNEMENTS JALTEST

Client : .....

Tél : .....

Code : .....

Mail : .....

Contact : .....

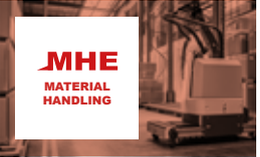
Date : .....

## MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

• Secteur :







AGV : Tracteur, automoteur, matériel, ISOBUS  
 OHW : Equipement lourd/compact, moteur stationnaire  
 MHE : Matériel de manutention, chariot télescopique

• Avez-vous déjà un PC dédié au diagnostic\* ?  Oui  Non

\*Configuration requise : Windows 10 et 11, Processeur Intel Core i5 ou +, 6GB mémoire vive, Disque dur SSD 120GB  
 3 ports USB minimum, Bluetooth intégré

• Si oui, veuillez renseigner :

• Marque : ..... Modèle : ..... Dimensions : .....

• Format de valise souhaité :  Compact  XL (Permet le rangement d'un PC de 36x28x4.5cm maxi)

## KIT DE CÂBLE

Agriculture	Travaux Publics	Manutention
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutsch 9 pins type 2</li> <li>• Deutz Engines</li> <li>• CAT/Perkins</li> <li>• Fendt</li> <li>• Switch CNH Group</li> <li>• Deutz-Fahr, Same</li> <li>• Lamborghini</li> <li>• Massey Ferguson</li> <li>• Landini</li> <li>• Kubota</li> </ul> <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Volvo</li> <li>• Mercedes-Benz, MTU</li> <li>• Moteur IVECO</li> <li>• Vert de 9 pins Deutsch</li> <li>• 7F</li> <li>• Deutz Engines</li> <li>• CAT/Perkins</li> <li>• Volvo Construction</li> <li>• Moteur SISU</li> </ul> <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mercedes-Benz, MTU</li> <li>• Vert de 9 pins Deutsch</li> <li>• Deutz Engines</li> <li>• CAT/Perkins</li> <li>• Volvo Construction</li> <li>• 7F Ergopower 6 pins</li> <li>• Hitachi</li> <li>• Komatsu</li> <li>• Liebherr</li> </ul> <input type="checkbox"/>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• JLG et haulotte</li> <li>• Linde</li> <li>• Jungheinrich</li> <li>• Still</li> </ul> <input type="checkbox"/>

## OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

• Câbles supplémentaires : .....

• Accès supplémentaire Jaltest info web :  Oui  Non

• Si oui, combien ?

Secteur	AGV <input type="checkbox"/>	OHW <input type="checkbox"/>	MHE <input type="checkbox"/>
<b>Quantité</b>	.....	.....	.....