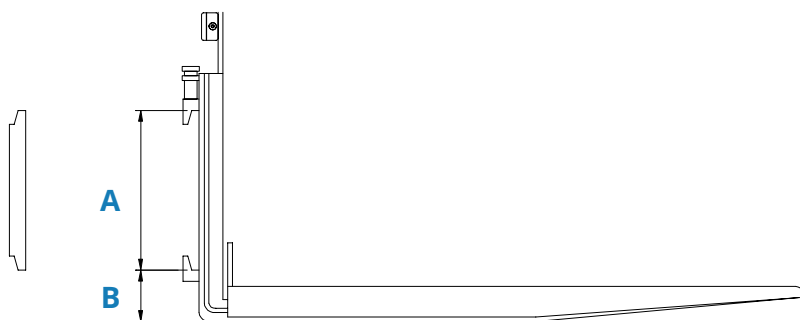


## 1. Au sujet de votre besoin :

Chariot ( <i>marque + type</i> )	
Capacité du chariot	kg
Puissance de la batterie	Vdc
Combien de parties possède le mât ?	<input type="checkbox"/> duplex <input type="checkbox"/> triplex
Hauteur de levée	mm
Hauteur du mât, avec fourches au sol	mm
Longueur des fourches	mm



Pour déterminer quel type de préhension doit être utilisé, veuillez contrôler les dimensions **A** et **B**.

- La dimension **B** peut varier de +/- 10 mm à cause du jeu existant dans la fourche.
- Les capacités inférieures à 1 500 kg peuvent aussi être équipées avec du FEM 2.

Cochez la configuration FEM correspondante selon le tableau ci-dessous.

Si les dimensions ne correspondent pas ou si le type de préhension est différent de ceux qui sont indiqués, veuillez nous contacter.

Spécifications	A	B	Accroche	Votre choix
Capacité jusqu'à 1 000 g = FEM 1	331 mm	76 mm	FEM 1 A	<input type="checkbox"/>
	331 mm	144 mm	FEM 1 B	<input type="checkbox"/>
Capacité jusqu'à 2 500 g = FEM 2	407 mm	76 mm	FEM 2 A	<input type="checkbox"/>
	407 mm	152 mm	FEM 2 B	<input type="checkbox"/>
Capacité jusqu'à 5 000 g = FEM 3	508 mm	76 mm	FEM 3 A	<input type="checkbox"/>
	508 mm	203 mm	FEM 3 B	<input type="checkbox"/>

## 2. Informations vous concernant :

CONTACT	ADRESSE	
Nom :	Raison sociale :	
Fonction :	Adresse :	
Téléphone :	Code postal :	Ville :
Email :		

\* En soumettant ce formulaire, j'accepte que les informations saisies soient exploitées pour le traitement de ma demande.

**à renvoyer par mail à [commercial@axess-industries.com](mailto:commercial@axess-industries.com) ou par fax au 03 88 33 20 74**

\* case à cocher obligatoirement, conformément à la réglementation RGPD du 25 mai 2018 relative à la protection des données personnelles

Pour toute question supplémentaire, contactez-nous par téléphone au 03 88 18 31 00 ou par mail à [commercial@axess-industries.com](mailto:commercial@axess-industries.com).