

Client : _____	Interlocuteur : _____
Code postal/Commune : _____	N° de commission : _____
Pays : _____	Nombre de pièces : _____
Tél : _____	Date de livraison souhaitée : _____
E-mail : _____	

## Désignation du véhicule et numéro spécifique OEM (obligatoire) :

**Désignation du véhicule :** \_\_\_\_\_

Mercedes : \_\_\_\_\_ BM : \_\_\_\_\_ Scania : \_\_\_\_\_

MAN : \_\_\_\_\_ IVECO : \_\_\_\_\_

DAF : \_\_\_\_\_ Renault : \_\_\_\_\_

Volvo : \_\_\_\_\_

## Attelage (K = 360 mm) avec capteur analogique et connecteur DIN

RF50 AM CD  RF40 AM CD  Notes: \_\_\_\_\_

### A) Témoin de verrouillage en cabine

1) Câble de 12 m pour l'intégration de l'écran  2) Ressort annulaire Champ d'affichage avec câble de 12 m  3) Adaptateur Q9A

**ATTENTION !** Paramétrage nécessaire / Vérifier le pré-équipement du véhicule

### B) Témoin de verrouillage à l'extérieur de la cabine

4a) Kit d'affichage avec câble de 12 m l'intégration  4b) Affichage sans câble (si souhaité en plus de l'affichage dans la cabine)

### Indicateurs combinaison de véhicules :

Valeur D : \_\_\_\_\_ kN

Valeur Dc : \_\_\_\_\_ kN

Valeur V : \_\_\_\_\_ kN

Charge de soutien (S) : \_\_\_\_\_ kg

### Dimensions :

LW: \_\_\_\_\_ mm

BH: \_\_\_\_\_ mm

RPH: \_\_\_\_\_ mm

SP: \_\_\_\_\_ mm

A1: \_\_\_\_\_ mm

### Plaques latérales sans schéma de perçage

Type :	Largeur (B):	Hauteur libre de la plaque utilisable (FH) / Hauteur (H) :	Gmax	Gmin	
EDF250	350	415 / 500	255	245	<input type="checkbox"/>
		455 / 540	295		<input type="checkbox"/>
		495 / 580	300		<input type="checkbox"/>
EDF300	375	515 / 600	355	300	<input type="checkbox"/>
		545 / 630	380		<input type="checkbox"/>
	400	515 / 600	355		<input type="checkbox"/>
		545 / 630	380		<input type="checkbox"/>
EDF350	450	645 / 730	460	380	<input type="checkbox"/>
		665 / 750	460		<input type="checkbox"/>

### Plaques latérales avec schéma de perçage

UK\* : \_\_\_\_\_ mm

Joindre le croquis ou dessin du châssis (.dxf, si possible) !

\* Les informations sont obligatoires pour les demandes de renseignements sur le schéma de perçage !

### Montage/surface

standard comme illustration

Plaque latérale tournée à 180°

Non monté

Galvanisé

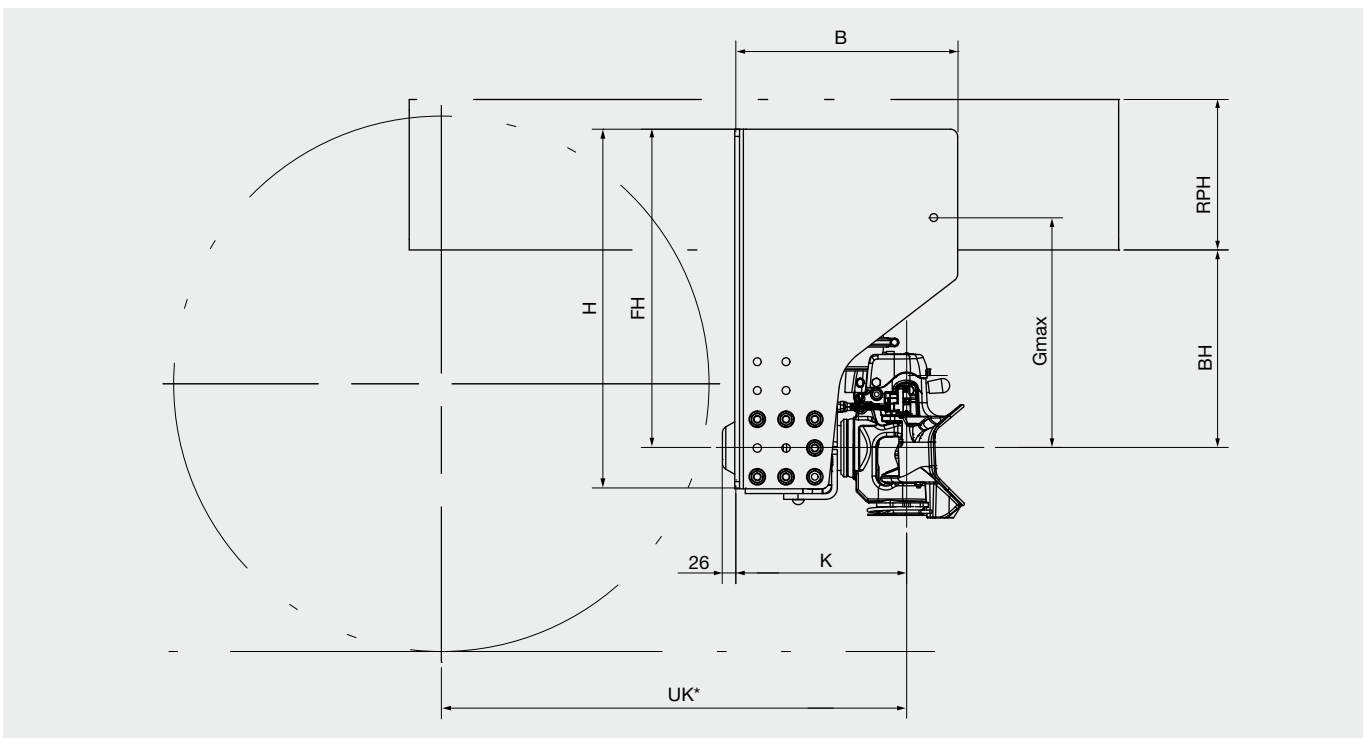
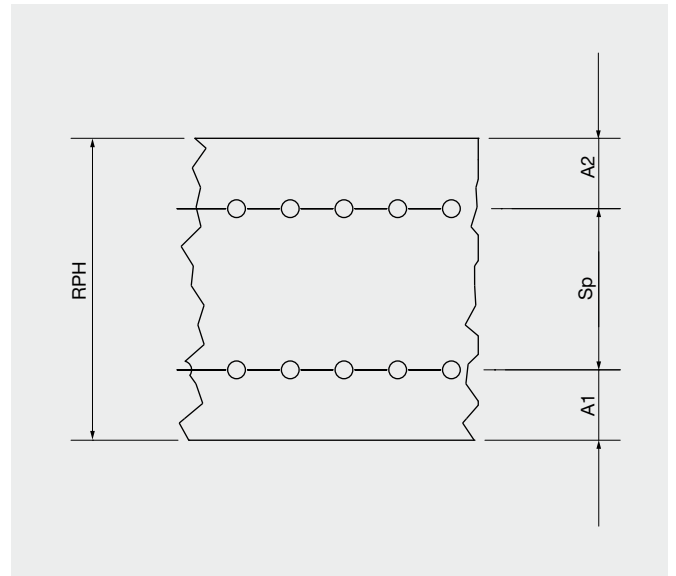
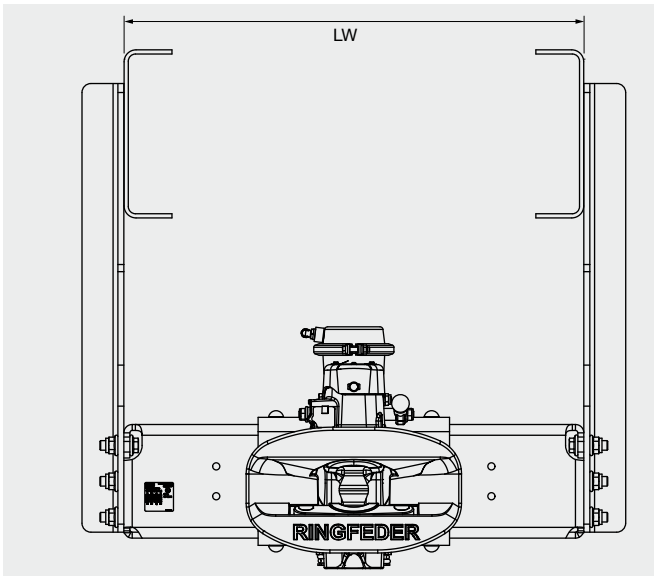
Cataphorèse (noir)



### Responsabilité du constructeur ou de l'utilisateur final :

Lors de l'installation, les dispositions légales en vigueur dans le pays de mise en circulation, les règles d'installation du constructeur et les instructions de montage et d'utilisation du constructeur de l'équipement ci-dessus doivent impérativement être respectées.

## Informations techniques



Sous réserve de modifications techniques · 05/2024

### Explications relatives au point « Désignation du véhicule et numéro spécifique OEM »

Les informations suivantes doivent être saisies dans les champs relatifs au numéro spécifique OEM :

Mercedes: MB Numéro de commande (1er champ) et type de construction (2e champ)

MAN: MAN 8 actionneurs / 8 Pin Code

DAF: Numéro de production

Volvo: Numéro OM ou FO

Scania: Numéro de commande d'usine

IVECO: Joindre le dessin du châssis, y compris les perçages du cadre en dxf

Renault: Numéro de commande