





**HMF DEMO  
TOUR 2024**



## MERCEDES TYPE AROCS 8x4 TRIDEM

> Empattement : 4500 mm

## GRUE HMF 2820 K5

- > Portée 14,8 m
- > Capacité de levage à 14,8 m = 1410 Kg
- > Béquilles fixes - Stabilisateurs 6500 mm
- > Stabilité - EVS+CYL+CBS
- > RCST-H-OF + RCST-H-4S : sortie stab à la radio
- > Fourche lève-palette
- > Utilisation Big Bag

## HMF CONNECT & PERFORMANCE VIEW

- > Outil de visualisation à distance de la grue
- > Etat de fonctionnement
- > Planification de RDV maintenance préventive de la grue - VGP
- > Possibilité de diagnostic à distance
- > Possibilité de voir plusieurs grues

## PLATEAU REGNAULT 7000 mm

- > 3 ridelles en aluminium anodisé
- > Plancher renforcé en bois dur entre omégas galvanisés





**HMF DEMO  
TOUR 2024**



## MERCEDES TYPE AROCS 8x4 TRIDEM

> Empattement : 4500 mm

## GRUE HMF 2820 K5

- > Portée 14,8 m
- > Capacité de levage à 14,8 m = 1410 Kg
- > Béquilles fixes - Stabilisateurs 6500 mm
- > Stabilité - EVS+CYL+CBS
- > RCST-H-OF + RCST-H-4S : sortie stab à la radio
- > Fourche lève-palette
- > Utilisation Big Bag

## HMF CONNECT & PERFORMANCE VIEW

- > Outil de visualisation à distance de la grue
- > Etat de fonctionnement
- > Planification de RDV maintenance préventive de la grue - VGP
- > Possibilité de diagnostic à distance
- > Possibilité de voir plusieurs grues

## PLATEAU REGNAULT 7000 mm

- > 3 ridelles en aluminium anodisé
- > Plancher renforcé en bois dur entre omégas galvanisés





**HMF DEMO  
TOUR 2024**



## MERCEDES TYPE AROCS 8x4 TRIDEM

> Empattement : 4500 mm

## GRUE HMF 2820 K5

- > Portée 14,8 m
- > Capacité de levage à 14,8 m = 1410 Kg
- > Béquilles fixes - Stabilisateurs 6500 mm
- > Stabilité - EVS+CYL+CBS
- > RCST-H-OF + RCST-H-4S : sortie stab à la radio
- > Fourche lève-palette
- > Utilisation Big Bag

## HMF CONNECT & PERFORMANCE VIEW

- > Outil de visualisation à distance de la grue
- > Etat de fonctionnement
- > Planification de RDV maintenance préventive de la grue - VGP
- > Possibilité de diagnostic à distance
- > Possibilité de voir plusieurs grues

## PLATEAU REGNAULT 7000 mm

- > 3 ridelles en aluminium anodisé
- > Plancher renforcé en bois dur entre omégas galvanisés





**HMF DEMO  
TOUR 2024**



## MERCEDES TYPE AROCS 8x4 TRIDEM

> Empattement : 4500 mm

## GRUE HMF 2820 K5

- > Portée 14,8 m
- > Capacité de levage à 14,8 m = 1410 Kg
- > Béquilles fixes - Stabilisateurs 6500 mm
- > Stabilité - EVS+CYL+CBS
- > RCST-H-OF + RCST-H-4S : sortie stab à la radio
- > Fourche lève-palette
- > Utilisation Big Bag

## HMF CONNECT & PERFORMANCE VIEW

- > Outil de visualisation à distance de la grue
- > Etat de fonctionnement
- > Planification de RDV maintenance préventive de la grue - VGP
- > Possibilité de diagnostic à distance
- > Possibilité de voir plusieurs grues

## PLATEAU REGNAULT 7000 mm

- > 3 ridelles en aluminium anodisé
- > Plancher renforcé en bois dur entre omégas galvanisés





**HMF DEMO  
TOUR 2024**



## MERCEDES TYPE AROCS 8x4 TRIDEM

> Empattement : 4500 mm

## GRUE HMF 2820 K5

- > Portée 14,8 m
- > Capacité de levage à 14,8 m = 1410 Kg
- > Béquilles fixes - Stabilisateurs 6500 mm
- > Stabilité - EVS+CYL+CBS
- > RCST-H-OF + RCST-H-4S : sortie stab à la radio
- > Fourche lève-palette
- > Utilisation Big Bag

## HMF CONNECT & PERFORMANCE VIEW

- > Outil de visualisation à distance de la grue
- > Etat de fonctionnement
- > Planification de RDV maintenance préventive de la grue - VGP
- > Possibilité de diagnostic à distance
- > Possibilité de voir plusieurs grues

## PLATEAU REGNAULT 7000 mm

- > 3 ridelles en aluminium anodisé
- > Plancher renforcé en bois dur entre omégas galvanisés

