



# Kit d'accès sur voies KHDRP 30

## Pour engins sur chenilles ou pneus

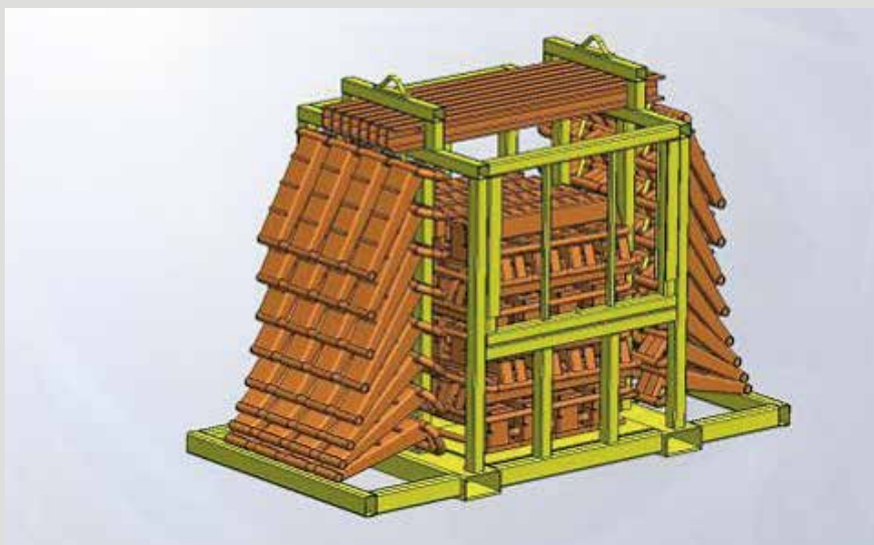


Photo non contractuelle

Le kit d'accès sur voie « KHDRP 30 » est un ensemble de 16 éléments métalliques que l'on dispose de chaque côté du rail pour faciliter la mise en voie d'engins sur pneus dont le poids n'excède pas 30 tonnes.

Le système « KHDRP 30 » permet de faciliter l'accès sur les voies aux engins de travaux, mais aussi de créer un

passage entre deux voies en utilisant les 8 cavaliers centraux, ce qui évite la mise en place d'un platelage en bois souvent long et peu aisé à manipuler.

Vous pouvez utiliser les 8 cornières métalliques, disposées sur le rail elles protégeront celui-ci de possibles dommages.

### Plan d'installation



Photo non contractuelle

### Le KHDRP 30 comprend :

- 10 éléments de 600 mm de largeur et de 20 kg pièce.
- 8 cornières de 1.20 m de longueur et de 12 kg pièce.
- 8 cavaliers de 48 kg pièce.
- 1 cadre pour le transport.

**Poids de l'ensemble : 820 kg**



FORESTIER / FERROVIAIRE / ENVIRONNEMENT



4 avenue du parc  
ZI de Poigny  
77160 Poigny



[www.f2mc-france.fr](http://www.f2mc-france.fr)



+33 1 60 52 80 80



[f2mc@f2mc-france.fr](mailto:f2mc@f2mc-france.fr)