

Série HFW - Chariots porte palan à chaîne, capacité jusqu'à 5 t.

- Pas de déplacement latéral sur la poutre grâce à la position centrée du chariot et du palan
- Le réglage se fait par le biais de la barre de charge
- Sécurité anti-basculer de série
- Déplacement par chaîne

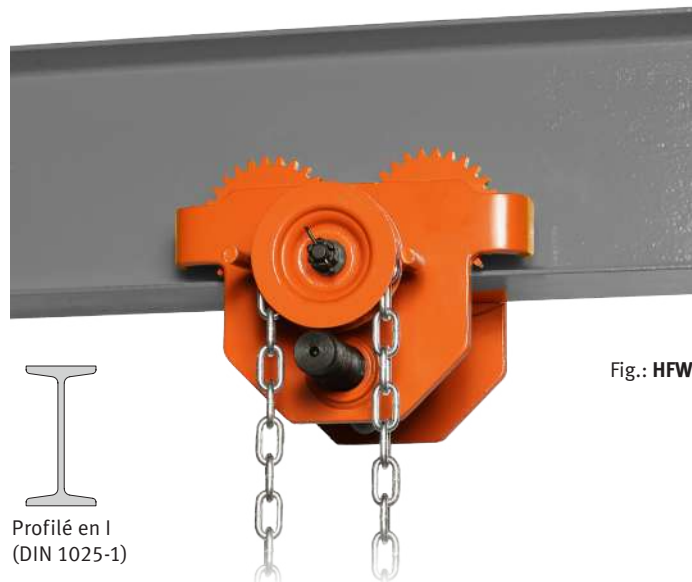


Fig.: HFW 1

- Faible hauteur et conception compacte
- Pour utilisation sur les poutres en I
- Action souple grâce aux roulements à billes

Modèle	HFW 0.5	HFW 1	HFW 2	HFW 3	HFW 5
Code article	617 1800 ④	617 1801 ④	617 1802 ④	617 1803 ④	617 1805 ④
Spécifications					
Capacité de charge	0.5 t	1 t	2 t	3 t	5 t
Longueur de la chaîne	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m
Rayon de courbure min.	0,5 m	0,7 m	0,9 m	1,2 m	1 m
Largeur de poutre	55-220 mm	58-220 mm	66-220 mm	74-220 mm	90-220 mm
Longueur	352,5 mm	353,5 mm	362 mm	406,5 mm	434,5 mm
Largeur	198 mm	238 mm	277 mm	324 mm	373 mm
Hauteur	158 mm	138 mm	208 mm	249 mm	296,5 mm
Poids net (brut)	8.5 kg (11 kg)	12.5 kg (16 kg)	17 kg (21 kg)	28 kg (35 kg)	45 kg (55 kg)

Série RFW - Chariots porte-palan, capacité jusqu'à 5 t

- Pas de déplacement latéral sur la poutre grâce à la position centrée du chariot et du palan
- Le réglage se fait par le biais de la barre de charge
- Sécurité anti-basculer de série
- Déplacement manuel



Fig.: RFW 1

- Faible hauteur et conception compacte
- Pour utilisation sur les poutres en I
- Action souple grâce aux roulements à billes

Modèle	RFW 0.5	RFW 1	RFW 2	RFW 3	RFW 5
Code article	617 1700 ④	617 1701 ④	617 1702 ④	617 1703 ④	617 1705 ④
Spécifications					
Capacité de charge	0.5 t	1 t	2 t	3 t	5 t
Longueur de la chaîne	-	-	-	-	-
Rayon de courbure min.	0,5 m	0,7 m	0,9 m	1,2 m	1 m
Largeur de poutre	55-220 mm	58-220 mm	66-220 mm	74-220 mm	90-220 mm
Longueur	285 mm	300 mm	300 mm	328 mm	354 mm
Largeur	198 mm	238 mm	277 mm	324 mm	373 mm
Hauteur	158 mm	138 mm	208 mm	249 mm	296,5 mm
Poids net (brut)	5 kg (7.5 kg)	8,8 kg (11 kg)	14 kg (17 kg)	23 kg (31 kg)	40 kg (52 kg)

Série TK - Griffes d'accrochage, capacité jusqu'à 5 t.

- Mécanisme à broche centrale pour une fixation facile sur la poutre avec une position sécurisée
- Pour créer rapidement des points d'attache
- Convient pour recevoir des engins de levage, des poulies et des charges
- Utilisation polyvalente grâce à une large plage de réglage

Modèle	TK 1	TK 2	TK 3	TK 5
Code article	617 1901 ④	617 1902 ④	617 1903 ④	617 1905 ④
Spécifications techniques				
Capacité de charge	1 t	2 t	3 t	5 t
Largeur de poutre	75 - 220 mm	75 - 220 mm	80 - 320 mm	80 - 320 mm
Dimensions (L x l x h)	175 x 64 x 230 mm	175 x 74 x 230 mm	225 x 103 x 325 mm	225 x 110 x 325 mm
Poids net (brut)	3.8 kg (8 kg)	4.6 kg (9 kg)	9 kg (15 kg)	11 kg (16 kg)



Fig.: TK 1