

Ponts de chargement en aluminium, amovibles

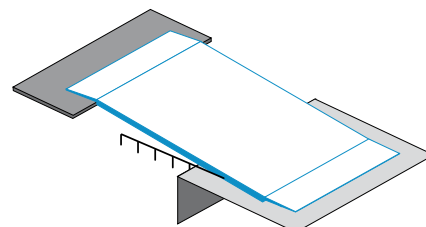
■ Type HF



*Le pont en aluminium type HF est construit avec des profilés nervurés et alvéolés de 40 mm d'épaisseur. Tous les profilés sont soudés entre eux, et pour les capacités importantes, des renforts de fortes sections sont soudés en dessous de la plaque.
Une bavette articulée permet de faciliter le passage de matériels munis de roulettes.*



Sous la bavette un profilé caoutchouc empêche tout risque de ripage.



Lors des opérations de transbordement, il est recommandé de s'assurer contre les risques de ripage du pont.

La norme européenne EN 1398 demande à ce que le pont de chargement amovible soit équipé de bras munis de cliquets automatiques.

Cette option existe pour les ponts amovibles type HF, voir option.

Ponts de chargement en aluminium, amovibles

■ **Type HF** 



Option
Poignées de préhension pour
fourches de chariots élévateurs



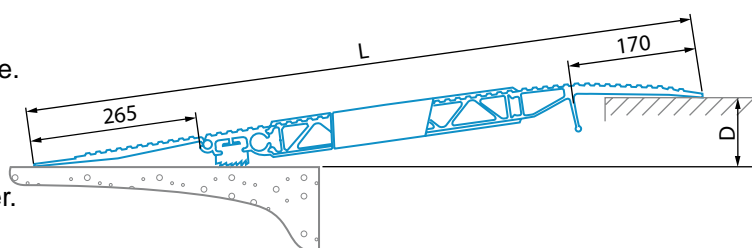
Option
Chariot de transport
en acier galvanisé



Option
Roulettes
pour déplacement
en position verticale
(attention au poids
du pont)

UTILISATION

Le pont HF est amovible, sa mise en oeuvre est rapide.
En option et pour faciliter la mise en place, nous
proposons au choix : une paire de roulettes,
des poignées de préhension pour les fourches de
chariots élévateurs, ou un chariot de transport en acier.



Type	Code	Longueur L (mm)	Largeur ℓ (mm)	Dénivelé D (mm)		Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unité)	
				mini	maxi			
HF 02	306.00.002	1 485	1 250	0	+ 140	3 500	61	
HF 03	306.00.003	1 485	1 500	0	+ 140	3 500	72	
HF 04	306.00.004	1 735	1 250	0	+ 170	3 000	70	
HF 05	306.00.005	1 735	1 500	0	+ 170	3 000	83	
HF 06	306.00.006	1 985	1 250	0	+ 200	2 000	82	
HF 07	306.00.007	1 985	1 500	0	+ 200	2 000	86	
HF 08	306.00.008	2 235	1 250	0	+ 235	1 500	91	
HF 09	306.00.009	2 235	1 500	0	+ 235	1 500	107	
HF 10	306.00.010	2 485	1 250	0	+ 265	1 200	100	
HF 11	306.00.011	2 485	1 500	0	+ 265	1 200	118	
HF 00	306.00.000	1 235	1 250	0	+ 110	4 000	52	
HF 01	306.00.001	1 235	1 500	0	+ 110	4 000	61	
HF 17	306.00.017	1 485	1 250	+ 75	+ 140	4 000	65	
HF 18	306.00.018	1 485	1 500	+ 75	+ 140	4 000	76	
HF 19	306.00.019	1 735	1 250	+ 90	+ 170	4 000	75	
HF 20	306.00.020	1 735	1 500	+ 90	+ 170	4 000	88	
HF 21	306.00.021	1 985	1 250	+ 110	+ 200	4 000	91	
HF 22	306.00.022	1 985	1 500	+ 110	+ 200	4 000	105	
HF 23	306.00.023	2 235	1 250	+ 125	+ 235	4 000	101	
HF 24	306.00.024	2 235	1 500	+ 125	+ 235	4 000	117	
HF 25	306.00.025	2 485	1 250	+ 145	+ 265	4 000	116	
HF 26	306.00.026	2 485	1 500	+ 145	+ 265	4 000	134	
	306.00.030	Roulettes pour le déplacement, la paire						4
	306.00.032	Poignées de préhension pour chariot élévateur, la paire						24
	306.00.033	Chariot pour le transport et la mise en place, largeur 1250 mm						18
	306.00.049	Chariot pour le transport et la mise en place, largeur 1500 mm						19
	306.00.034	Bras de sécurité						6

Autres dimensions et caractéristiques sur demande.