



Kat.	Typ	A Ausladung mm	B Breite mm	H 15%	Trag- kraft kg	Gewicht kg	Rippen ②
I	VB 660/12	660	1000	100	1200	17	2
	VB 1160/12	1160	1000	170	1200	30	2
	VB 1660/12	1660	1000	250	1200	46	3
II	VB 410/32	410	1000	60	3200	17	—
	VB 411/40	410	1450	60	4000	24	—
	VB 461/40	460	1450	60	4000	26	—
	VB 660/32	660	1000	100	3200	24	—
	VB 661/40	660	1450	100	4000	35	—
	VB 910/32	910	1000	140	3200	32	—
	VB 911/40	910	1450	140	4000	48	—
III	VB 1160/25	1160	1000	170	2500	40	—
	VB 661/60	660	1450	100	6000	38	2
	VB 911/60	910	1450	140	6000	55	3
	VB 1160/60	1160	1000	170	6000	50	3

- ① FRECH Sicherheits-Verladeblech aus Spezial-Aluminiumlegierung, korrosionsfest, hohe Tragkraft, minimale Durchbiegung bei geringem Gewicht, Oberfläche gleitsicher.
- ② Rippen (siehe Tabelle).
- ③ Führungsprofil, feuerverzinkt, in Standardlängen à 3 m.
- ④ Kantenschutzwinkel 120/80/8 feuerverzinkt, mit Dollen, mit Gewinde M12, in Standardlängen à 3 m.
- ⑤ Schrauben M12 (Teilung 300 mm).
- ① Pont de chargement de sécurité FRECH en alliage d'aluminium spécial.
- ② Renforcement (selon tablelle).
- ③ Profil de guidage.
- ④ Fer de protection.
- ⑤ Vis M12.

Frech-Sicherheits-Verladebleche und Führungsschienen sind mit KBS-Brücke kompatibel.
 Best. Führungsschienen können somit problemlos weiterverwendet werden.
 Bitte fragen Sie uns an.