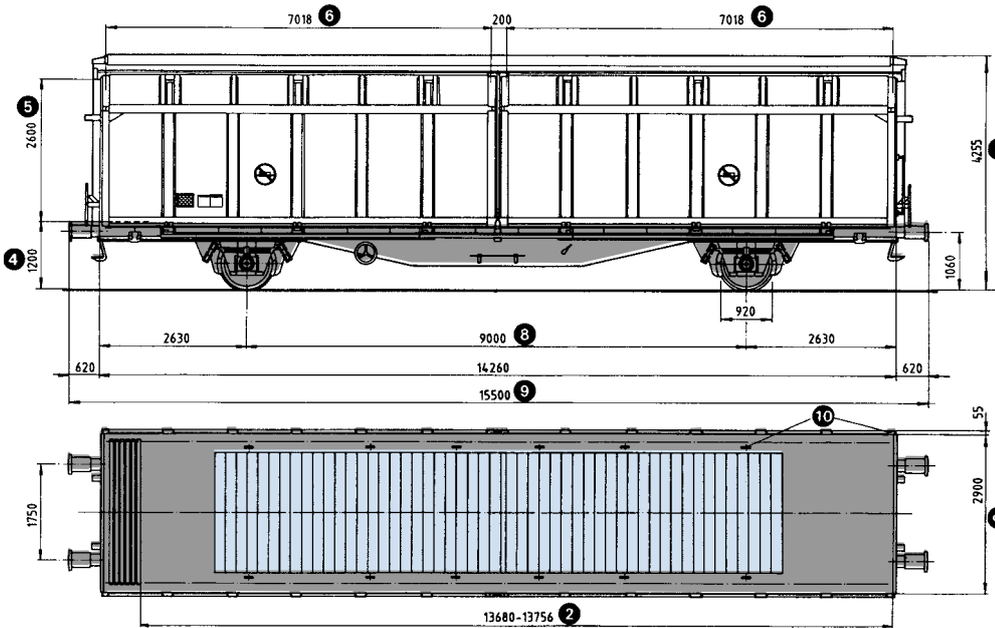
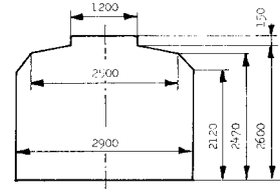


Hbbillns



Querschnittsmasse des Laderaumes



Ladelänge für Mittellasten (am Wagen nicht angeschrieben)

m	- t
2,0	9
3,0	15
6,0	21

Buchstabenbezeichnung	Hbbillns
Mindesttaxmasse	t 10
① Maximales Ladegewicht	t 28,5–28,3
② Ladelänge (die 6 Trennwände unbenutzt)	mm 13 680
(die 6 Trennwände eingesetzt)	mm 13 756
③ Ladebreite	mm 2900
Ladefläche	m ² 41,3
Laderaum	m ³ 105–108
Mittlere Tara	t 16,5–16,7
④ Ladefläche ab Schienenoberkante	mm 1200
Schiebewandöffnung	
⑤ – Höhe	mm 2600
⑥ – Länge	mm 2 x 7018
⑦ Gesamthöhe	mm 4255
⑧ Abstand der Achsen	mm 9000
⑨ Länge über Puffer	mm 15 500
Kleinster, befahrbarer Gleisradius	m 35
Höchstbelastung des Wagenbodens	kg/cm ² 10
Zulässige Radlasten von Fahrzeugen	t 2,2

Kennbuchstaben

- H Gedeckter Wagen in Sonderbauartw
- bb Ladelänge 14 m und mehr
- i Schiebewände
- ll Verriegelbare Trennwände
- n Maximale Tragfähigkeit über 28 t
- s Höchstgeschwindigkeit 100 km/h

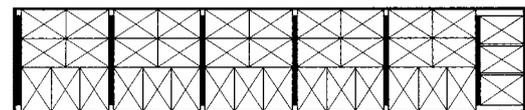
Wageneinrichtungen

- Schiebewände, die von einer Person bewegt werden können. Ausschwenken beim Öffnen = 1630 mm ab Wagenmitte
- 6 Trennwände (2400 mm hoch, 2600 mm breit) alle 45 mm verriegelbar. Belastbarkeit durch das Ladegut (Anliege-Fläche mindestens 1600 mm breit, mindestens 700 mm hoch):
 - gegen 1 Trennwand maximal 5 t
 - gegen 2 unmittelbar nebeneinander verriegelte Trennwände maximal 7 t
- ⑩ Anzahl Bindemöglichkeiten für Ladungen: 2 x 6 im Wagenboden und 2 x 4 an den Ecksäulen

¹ zugelassene Streckenklasse D siehe Verladevorschriften Band 3

Beladepläne Hbbillns

(Paletten 1200 x 800 mm) 38 Paletten
6 Trennwände



Lastgrenzenraster

Hbbillns 21 85 245 7 000-7 bis
21 85 245 7 599-8

	A	B	C	D
S	15,5t	19,5t	24,5t	28,5t
120	00,0t			

Hbbillns 21 85 245 7 600-4 bis
21 85 245 7 629-3

	A	B	C	D
S	15,3t	19,3t	24,3t	28,3t
120	00,0t			

Kunden Service SBB Cargo

Telefon aus der Schweiz: 0800 707 100

Telefon aus Europa: 00800 7227 2224

www.sbbcargo.com

30.110.1 XII 08