



Hbis

Typennummer 2253-2256

Gedeckter Drehgestell- wagen in Sonderbauart

Dieser Güterwagen der Bauart Hbis mit Holzboden und Stahlblech-wänden eignet sich optimal zum Transport unterschiedlicher witterungsempfindlicher Güter wie z.B. Papier, Zellstoff, Schnittholz und Sammelgüter. Der Wagen besitzt öffnungsfähige Seitenwände aus Stahlblech für optimalen Schutz der Ware. Maximale Sicherheit der Lade-güter ist damit gegeben.

Technische Daten* / Technical data* (2256)

Achsstand / Wheel base	8.000 mm
Länge über Puffer / Length over buffers	14.020 mm
Eigengewicht / Own weight	14.100 kg
Ladelänge / Loading length	12.700 mm
Ladebreite / Loading width	2.670 mm
Ladehöhe / Loading height	2.070 mm
Ladehöhe bis unter Dach / Loading height up under the roof	2.685 mm
Ladefläche / Loading area	33.900 mm ²
Laderaum / Loading space	80.000 mm ³
Palettenstellplätze (Euro-Paletten) / Pallet holding areas (Euro pallets)	31

Streckenklasse / Line section class

	A	B	C	
s	18,0	22,0	26,0	**

* Die Zahlen in diesem technischen Datenblatt sind Richtwerte. Leichte Abweichungen sind möglich. Genaue Angaben sind der jeweiligen Wagenanschrift zu entnehmen.

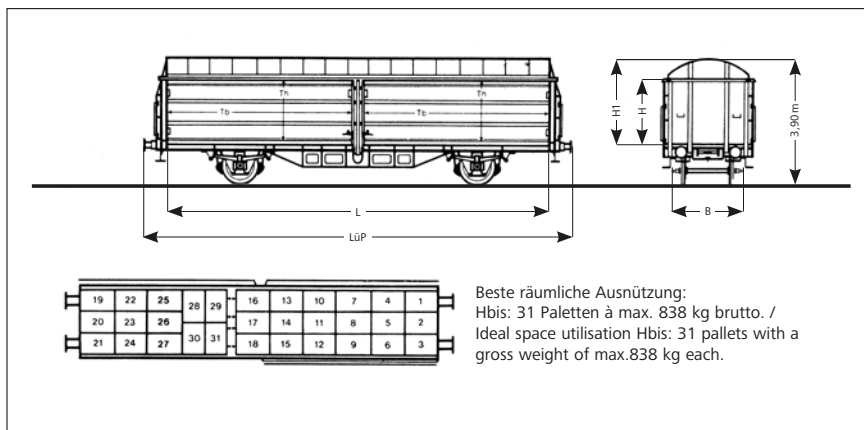
* The figures in this technical datasheet are guidance values. Minor deviations are possible. For more detailed information, refer to the respective wagon specifications.

Hbis

Type number 2253-2256

Special-construction covered bogie wagon

This goods wagon of the make Hbis with wooden floor and sheet steel panels is ideally suited for transporting a wide variety of goods that are sensitive to the elements, such as paper, cellulose, sawn timber and collective consignments. The wagon has side panels made of sheet steel that can be opened for optimum protection of the goods. This ensures maximum protection for the loaded goods.



Gattungszeichen / Type reference	Hbis				
Typennummer / Type number	2253 - 2256				
Achsenanzahl / Number of axles	2				
Achsstand, Drehzapfenabstand / Wheel base, distance between bogie pins	m 8,0				
max. Länge über Puffer / Max. length over buffers = LÜP	m 14,02				
Eigengewicht / Own weight	t 13,7 - 14,1				
Streckenklasse / Line section class					
Lastgrenze / Load limit	t	s	A	B	C
			18,0	22,0	26,0
Ladelänge / Loading length = L	m 12,70				
Ladebreite / Loading width = B	m 2,67				
Ladehöhe / Loading height = H	m 2,07				
Ladehöhe / Loading height = H1	m 2,685				
Ladefläche / Loading area	m ² 33,90 / 33,00 ¹⁾				
Laderaum / Loading space	m ³ 80,00				
Lichte Türbreite / Clear door width = Tb	m 6,23				
Lichte Türhöhe / Clear door height = Th	m 2,07				
Fußbodenhöhe über SO / Floor height above top of rail	m 1,20				
Besonderheiten / Special characteristics	() ... mit Handbremse / with handbrake 1) 2254 Hbis				