

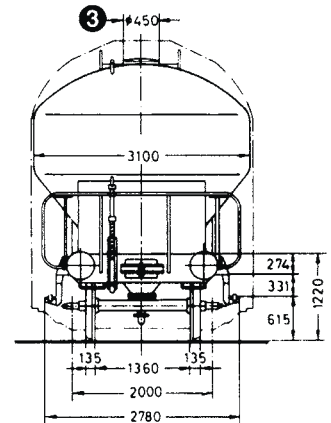
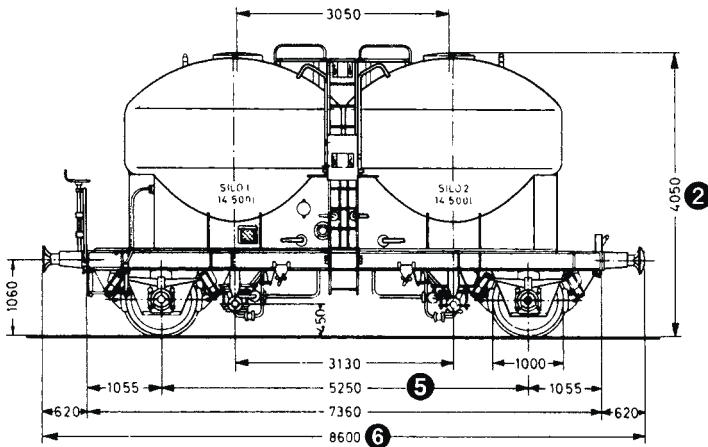
Ideal für staubtrockene Güter: Silowagen mit pneumatischer Entleerung (Ucs)



Speziell geeignet für staubförmige Schüttgüter wie Zement, Gips, Kalk, Filler und Dolomit. Ein Teil dieser Wagen wird ausschliesslich für Lebensmitteltransporte eingesetzt. Verfügbarkeit gemäss Rücksprache.



Ucs



Buchstabenbezeichnung		Ucs
Mindesttaxmasse	t	10
① Maximales Ladegewicht	t	26–27
② Einfüllhöhe ab Schienenoberkante	mm	3870–4080
Laderaum	m ³	24,9–32 (2 x 12, 45–16)
Mittlere Tara	t	12,5–14
Ladeöffnungen		2
③ – Durchmesser	mm	400–450
④ Drehzapfenabstand	t	–
⑤ Abstand der Achsen	mm	4500–5250
Abstand der äusseren Achsen	mm	–
⑥ Länge über Puffer	mm	8600
Kleinster, befahrbarer Gleisradius	m	35
Kennbuchstaben		
c	Druckluftentlad	
s	Höchstgeschwindigkeit 100 km/h	

Wageneinrichtungen

- 2 Silos mit je 1 Einfüllstutzen oben und 2 Entladeöffnungen längsseitig
- Auf jeder Längsseite 1 Luftanschluss
- Belad mit Schwerkraft
- Entlad mit Luftdruck bis 2 bar (Versuchsanlage bei den SBB vorhanden)
- Teilweise sind die Wagen innen für empfindliche Güter ausgekleidet

Lastgrenzen Ucs

	A	B	C
S	19,0t	23,0t	27,0t

Kunden Service Center SBB Cargo

1700 Fribourg

Telefon aus der Schweiz: 0800 707 100

Telefon aus Europa: 00800 7227 2224

cargo@sbb.ch

www.sbbcargo.ch

30.110.1 IV 05