

Anlage 1

Ausstattung Verladeeinrichtung Autoreisezug-Terminal Düsseldorf Hbf

Check-In Schalter (Gebäude)

Aufstellfläche/-spuren mit Markierungen
Anzahl Spuren: 5

Verladeeinrichtungen mit Verladerampe und Rampenwagen

technische Beschreibung Verladerampe A1 (Datasheet):

maximale Belastung (Höchstgewicht Kfz): 12.200 kg
Länge/Breite in Meter: 10,00m x 2,30m
Höhe der Befahrbarkeit in Meter: 1,8m
Abspernung Rampe vorhanden: ja, Gittertor (verschließbar)
Steigungsgrad: ca. 25-30 %

technische Beschreibung Verladerampe A2 (Datasheet):

maximale Belastung (Höchstgewicht Kfz): 12.200 kg
Länge/Breite in Meter: 10,00m x 2,30m
Höhe der Befahrbarkeit in Meter: 1,8m
Abspernung Rampe vorhanden: ja, Gittertor (verschließbar)
Steigungsgrad: ca. 25-30 %

technische Beschreibung Bahnhofswagen/Rampenwagen A1/A2 (Datasheet):

Länge: 10,10m x 2,00m
maximale Belastung: 12.200 kg
Belagart: Holzbohlen

Anzahl Informationsträger/-virtine: 2

Wegeleitung im ARZ-Terminal

(zu gesonderten Konditionen)

Gebäudeteil mit Warteraum:
mit Bestuhlung
Toiletteneinrichtung