

Classe H4 Bordo Ponte - Barriera New Jersey integrata per manufatto W8

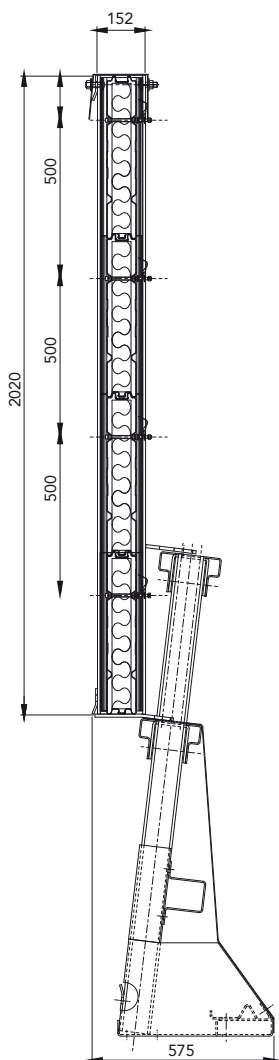
Class H4 Bridge side - New Jersey guardrail for bridge W8 integrated with anti-noise panels

Aufhaltestufe H4 für Kunstbauten - New Jersey Rückhaltesystem W8 für Brücke integriert mit Lärmschutzwand

Classe H4 Bord pont - Glissière New Jersey pour pont W8 avec écrans antibruit intégrés

Clase H4 Borde de puente - Barrera New Jersey para base puente W8 integrada con paneles anti-ruido

CE n. AISICO
054/CPD/2010

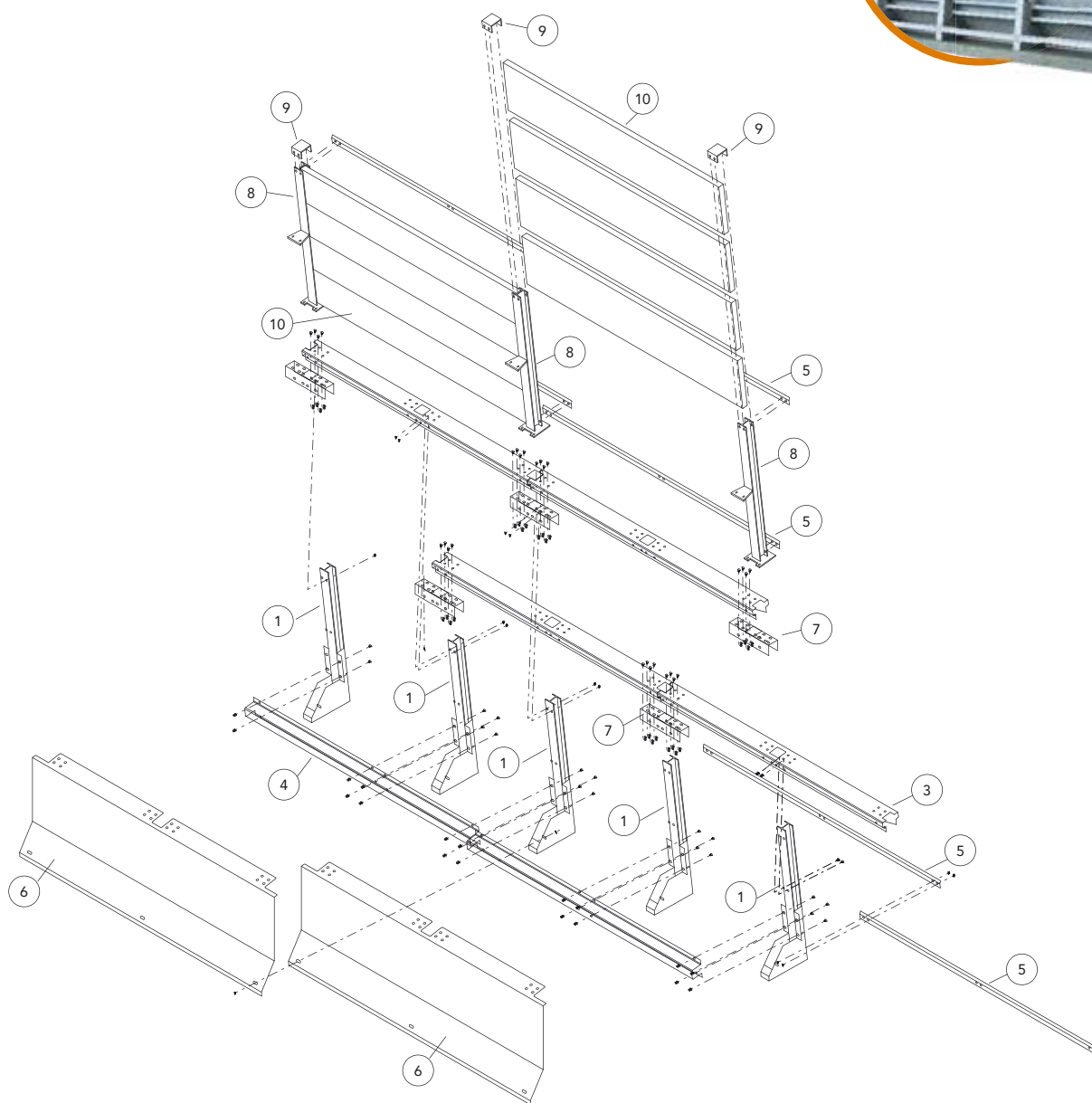


Caratteristiche Characteristics, Eigenschaften, Caractéristiques, Características

Altezza fuori terra Height above ground level, Höhe über Grundboden, Hauteur hors sol, Altura sobre el suelo	3000 mm
Profondità d'infissione Depth of penetration, Rammtiefe, Profondeur de piling du poteau, Longitud hincada	-
Ingombro trasversale Overall width, Gesamtbreite, Grosseur hors tout, Anchura total	575 mm
Interasse pali Post spacing, Steherabstand, Distance entre poteaux, Distancia entre postes	1400 mm

Rapporti di prova Crash test reports, Testberichte, Comptes rendus d'essais, Relaciones de pruebas

Test n.	Facility	Test	Type	Barrier length m	Mass kg	Speed km/h	ASI max 1.4	THIV max 33 km/h	D m	Vi m	W m
PROVA 697	Aisico	TB81	Laterale 20°	90	38.000	65			2,6	2,4	2,8=W8
PROVA 696	Aisico	TB11	Laterale 20°	90	900	100	1,4=B	33	0,2		0,6=W1



Componenti Components, Bauteile, Composants, Elementos

	Descrizione Description		Materiale Material	Codice Code
10	Pannello antirumore Anti-noise panel, Lärmschutzplatte, Écran anti-bruit, Panel anti-ruido	95ALV12	S 355 JR	59700096
9	Carter chiusura Steel cover, Verschlusskasten, Carter, Cubierta de cierre		S 235 JR	59700116
8	Sostegno per pannelli fonoassorbenti Post for anti-noise panels, Träger für Lärmschutzplatten, Support pour écrans anti-bruit, Soporte para paneles fonoabsorbentes	HEA160	S 275 JR	59700092
7	Profilo di collegamento Connection profile, Verbindungsprofil, Profil de raccordement, Estribo de unión	L=490 mm	S 355 JR	59700096
6	Mantello di chiusura Covering plate, Abdeckmantel, Plaque de recouvrement, Revestimiento de cierre		S 235 JR	59700116
5	Profilo inferiore Lower profile, Unteres Profil, Profil inférieur, Perfil inferior	L=2935 Th=6 mm	S 275 JR	59700092
4	Profilo intermedio Intermediate profile, Mittleres Profil, Profil intermédiaire, Perfil intermedio	L=2790 Th=3 mm	S 235 JR	59700090
3	Profilo superiore Upper profile, Oberes Profil, Profil supérieur, Perfil superior	L=2790 Th=4 mm	S 355 JR	59700088
2	Ammortizzatore Shock absorber, Stoßdämpfer, Amortisseur, Amortiguador	Th=5 mm	S 235 JR	59700084
1	Sostegno saldato Welded support, Geschweißter Träger, Support soudé, Soporte soldado		S 275 JR	59700111