

VOOR EEN HOGE
VERKEERSINTENSITEIT

EXTREEM STERK & ONVERMOEIBAAR

DE JSB-4 - JANSONS NIEUWSTE INNOVATIE



ALLE VOORDELEN OP EEN RIJ

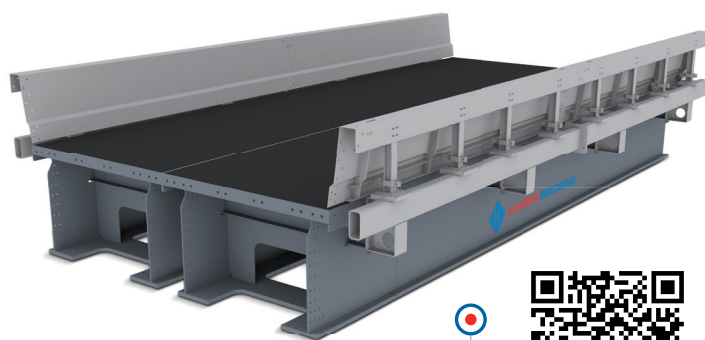
- Extreem sterk
- Hoge verkeersintensiteit
- Grote overspanningen
- O.b.v. Eurocode
- IFD Principe
- CE gecertificeerde vangrails
- Tijdelijke brug
- Circulair



DE MARKTLEIDER IN TIJDELIJKE MODULAIRE BRUGGEN

INTRODUCEERT DE 4^e GENERATIE JSB-BRUG

Janson Bridging innoveert met de 4^e generatie binnen de gevestigde JSB-serie plaatliggerbruggen. Het ontwerp van de brug is gebaseerd op een permante brug, ondanks dat deze tijdelijk wordt ingezet! De JSB-4 speelt in op de toenemende vraag vanuit de markt om een efficiënte en tijdelijke brug die kan worden ingezet in de Europese snelwegen. De JSB-4 kan met gemak deze hoge verkeersintensiteit en de daarbij behorende hoge vermoeiingsbelasting aan. Nieuwe technische inzichten, hoogwaardige productieprocessen en de meest recente normen vanuit de Eurocode, hebben geresulteerd in deze unieke tijdelijke brug.



**Sterk, efficiënt
en circulair**

Om de JSB-4 bestand te maken tegen een hoge belasting, verkeersintensiteit en vermoeiing, is er een compleet nieuw en uniek ontwerp van de troggen toegepast. Hierdoor zijn er met het JSB-4 systeem ook grote overspanningen te realiseren. De standaard modulaire brugelementen worden seriematig en volledig geautomatiseerd volgens de modernste productieprocessen vervaardigd. Hierdoor kunnen de brugelementen keer op keer hergebruikt worden, totdat ze niet meer kunnen voldoen aan de gestelde normen. Maar daarna kan meer dan 90% van het brugelement dienen als grondstof voor nieuwe producten of worden afgewaardeerd voor gebruik bij minder zware belastingen.



JANSONBRIDGING.NL

