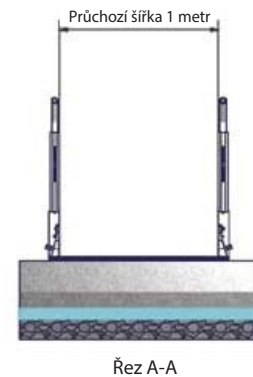
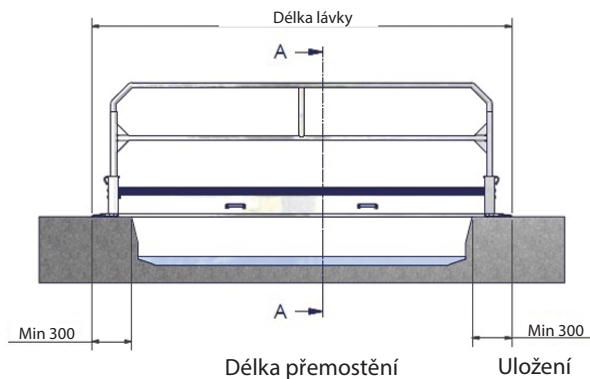


## SafeBridge: Manuál přechodové hliníkové lávky



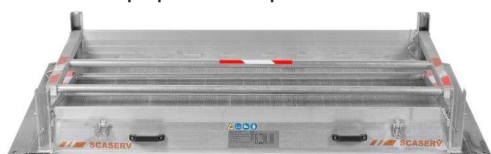
Kód SCASERV	Položka	Délka [m]	Max. délka přemostění [m]	Max. plošné provozní zatížení na m <sup>2</sup>	Váha [kg]
T5062002	Přechodová lávka 2 m	2,2	1,6	600 kg (6,0 kN)	58
T5062003	Přechodová lávka 3 m	3,2	2,6	600 kg (6,0 kN)	82
T5062004	Přechodová lávka 4 m	4,0	3,4	300 kg (3,0 kN)	100
T5062005	Přechodová lávka 5 m	5,0	4,4	200 kg (2,0 kN)	125
T5062006	Přechodová lávka 6 m	6,0	5,4	150 kg (1,5 kN)	150

Lávky jsou určeny pouze pro pěší, není povolen přejezd mechanizace.

- optimální volba pro přemostění výkopů a rýh na stavbách i pro pěší
- lehká celohliníková konstrukce
- dvoutyčové zábradlí výšky 1 m, sklopné pro snadný transport, stohovatelnost
- oboustranná okopová zarážka výšky 20 cm
- protiskuzová povrchová úprava podlahy
- bezbariérový přístup pro vozíčkáře
- integrováná závěsná oka pro přepravu jeřábem



Lávka se zajištěným zábradlím připravena k použití



Lávka se sklopeným zábradlím připravena k přepravě



Závěsné oko pro přepravu jeřábem

Madlo pro snadné přenášení

Pojistný otvor proti posunu