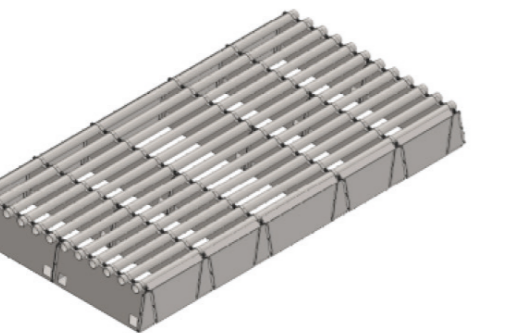
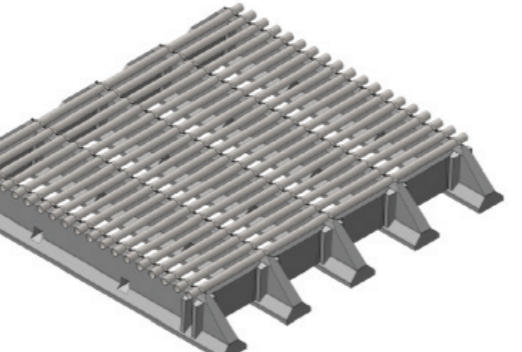
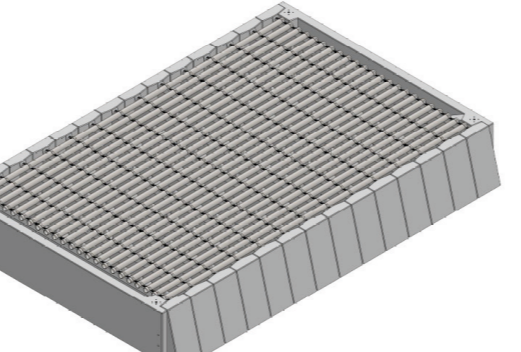
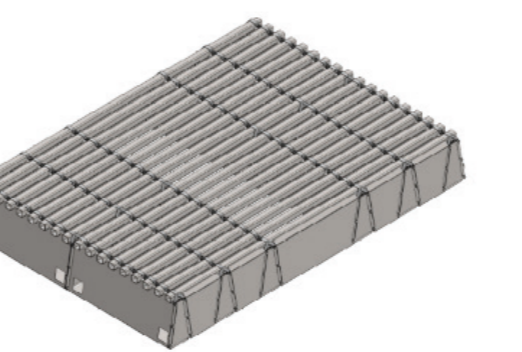
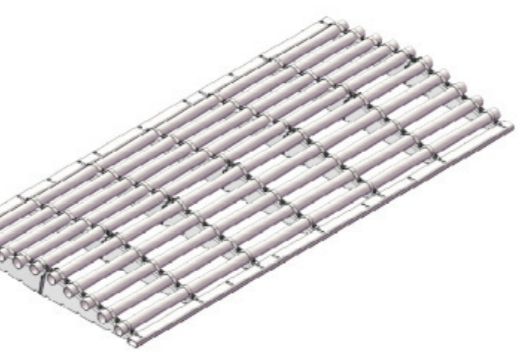
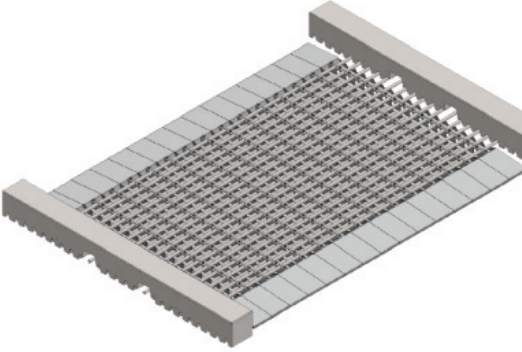


	Standard ferist med stålfundament	Standard ferist med betongfundament	Ferist med heavy-duty betongfundament	Ferist egnet for fotgjengere	Flyttbar ferist for terrenggående kjøretøyer (4x4)	Flyttbar ferist for alle kjøretøyer
						
Materiale fundament	Galvanisert stål	Betong	Betong	Galvanisert stål	Galvanisert stål	Galvanisert stål
Materiale rør	Ubehandlet el. galvanisert	Ubehandlet el. galvanisert	Ubehandlet el. galvanisert	Ubehandlet el. galvanisert	Ubehandlet el. galvanisert	Ubehandlet el. galvanisert
Galvanisering tykkelse rør	Standard 85 µm. Möjlighet till skydd motsvarande 115 µm.	Standard 85 µm. Möjlighet till skydd motsvarande 115 µm.	Standard 85 µm. Möjlighet till skydd motsvarande 115 µm.	Standard ca. 55 µm.	Standard 85 µm. Möjlighet till skydd motsvarande 115 µm.	Standard ca. 55 µm.
Rørdimensioner	Ø89 mm.	Ø89 mm.	Ø89 mm.	□ 60x60 mm. eller Ø34 mm.	Ø89 mm.	Ø34 mm.
Avstand mellom rør	95 mm.	95 mm.	95 mm.	60 mm. eller 105 mm.	95 mm.	65 og 125 mm.
Lastklasse	KLI + II + III + IV	KLIII + IV	KLIV + V	KLI + II + III	KLI + II + III	KLIII
Mulig bredde:	18 m. (standard maks 6 m.)	18 m. (standard maks 6 m.)	18 m. (standard maks 6 m.)	12 m. (standard maks 6 m.)	18 m. (standard maks 6 m.)	12 m. (standard maks 6 m.)
Mulig lengde:	fra 1 m. til ∞	2, 3 og 4 m.	2, 3, 4 og 5 m.	fra 1 m. til ∞	fra 2 m. til ∞	2, 3 og 4 m.
Dybde/høyde:	47 cm.	60 cm.	100 cm.	42 cm.	maks 24 cm.	maks 8 cm.
Fra ordre til sending:	1 uke	2-5 uker	2-5 uker	2-3 uker	2-3 uker	2-3 uker
Forventet monteringstid	ca. 15-30 min/m2	ca. 30 min/m2	ca. 30 min/m2	ca. 15-30 min/m2	ca. 15-30 min/m2	ca. 30 min/m2
Omtrent vekt	KLIII = 100 kg/m2	Tyngste element ca. 900 kg.	Tyngste element ca. 2.500 kg.	KLIII = 125 kg/m2	KLII = 90 kg/m2	90 kg/m2
Kommentarer				Effekten på noen dyrearter som geiter og sau er kan reduseres.	Egnet eksklusivt for traktorer og 4x4-biler. Effekten på noen dyrearter som geiter og sau er kan reduseres.	Krever at kjøretøyet har en bakkeklaring på mer enn 9 cm. Effekten på noen dyrearter som geiter og sau er kan reduseres.