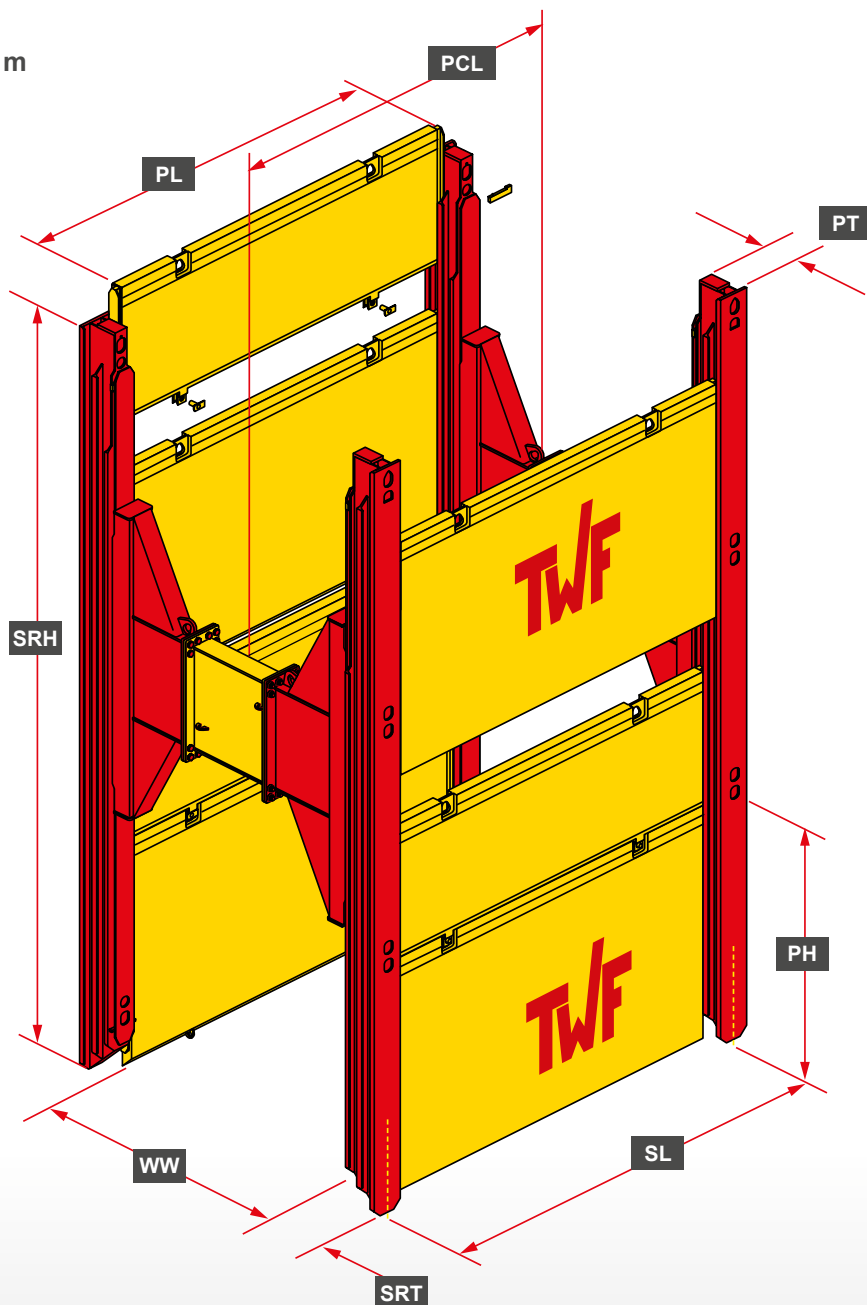


► Pažící systémy

Dvojité kluznicové pažení XL

- Pažící desky ve dvou vodících drážkách - pro flexibilní použití v několika úrovních.
- Nasazení jako "hnané pažení" i v nestabilních zeminách - snadná demontáž.
- Pásový bagr pro hloubku do 6,2 m: 24 - 31 t | hloubka nad 6,2 m: 30 - 50 t
- Max. hloubka výkopu: 7,60 m
- Šíře výkopu: 1,99 - 8,99 m
- Průchozí výška potrubí: 3,95 m



PL	Délka desky
SRH	Výška kluznice
WW	Pracovní šíře
SRT	Tloušťka kluznice
SL	Délka pole
PH	Výška desky
PT	Tloušťka desky
PCL	Průchozí délka potrubí



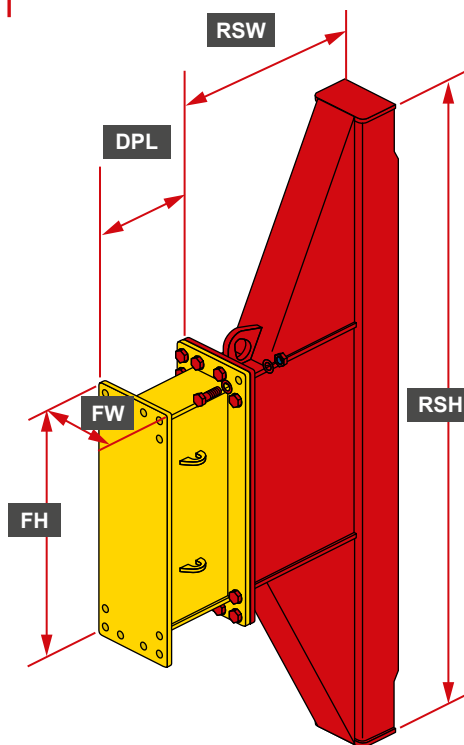
► Dvojité kluznicové pažení XL

Součásti	Výška kluznice SRH (m)	Hmotnost (kg)	Tloušťka kluznice SRT (mm)	Odolnost systému
Kluznice	6,50	1383	405	949,2 kNm
	7,50	1645		
Rohová kluznice	6,50	1130	430	130,9* kN/m
	7,50	1338		

* Rohová kluznice v každém rohu

Pohyblivá rozpěra XL

RSH	Výška rozpěry
RSW	Šířka rozpěry
DPL	Délka mezikusu
FH	Výška příruby
FW	Šíře příruby



Pohyblivá rozpěra - XL	
Výška rozpěry RSH (m)	3,04
Šířka rozpěry RSW (m)	0,92
Šíře příruby FW (mm)	405
Výška příruby FH (mm)	1220
Hmotnost rozpěry - pár (kg)	1700
min. pracovní šíře WW (m)	1,83

Délka mezikusu - XL						
Délka DPL (m)	0,25	0,50	0,75	1,00	2,00	3,00
Hmotnost (kg)	306	363	418	475	714	960

