

Základní technické parametry – nosná vzduchová konstrukce s vodním vakem

Modul		ML-07	ML-08
Vnější rozměry	Délka [mm]	1793	1793
	Šířka [mm]	900	900
	Výška [mm]	1785	1400
Rozměry sbalené konstrukce bariéry	Délka [mm]	1000	800
	Šířka [mm]	700	750
	Výška [mm]	500	400
Hmotnost konstrukce bariéry	[kg]	20	17
Hmotnost konstrukce bariéry s taškou a příslušenstvím	[kg]	22	19
Objem vzduchu v nosné konstrukci při provozním tlaku 0,4 bar	[L]	296	270
Objem vody ve vaku k ventilu 1	[L]	590	587
Objem vody ve vaku k ventilu 2	[L]	725	720
Objem vody ve vaku k ventilu 3	[L]	800	---
Objem vody ve vaku k ventilu 4	[L]	860	---
Objem vody ve vaku maximální	[L]	890	755

Základní technické parametry – balistické kompozitní desky PREFASTRIX

Typ desky (tloušťka)		11 mm	13 mm	15 mm
Rozměr desky základní	[mm]	980x980	980x980	980x980
Rozměr desky dělený	[mm]	980x530	980x530	980x530
	[mm]	980x450	980x450	980x450
Plošná hmotnost desky	[kg/m ²]	21	25	29
*Balistická odolnost V50 (1.102 g střepinový test podle STANAG 2920)	[m/s]	627	724	954
*Balistická odolnost ČSN EN 1522/1523		**FB2	FB3	FB4

*Testováno v akreditované laboratoři

**Testováno v akreditované laboratoři – nedosáhlo odolnosti FB3