

Wasseraufbereitung

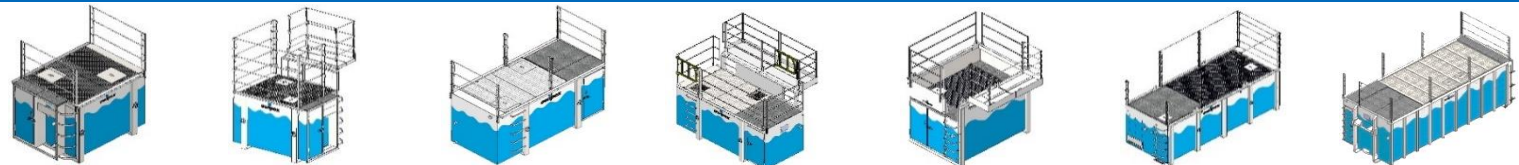


Wasserabsetzbecken (Optional auch mit Neutralisation)



	WB	WB-W8	WB-W14	WB-L20	WB-RT30
Volumen	1.7 m ³	3.4 m ³	8 m ³	14 m ³	18 m ³
Absetzleistung in Kläranlage		l/min	243 l/min	427 l/min	340 l/min
Absetzleistung in offene Gewässer		59 l/min	147 l/min	259 l/min	206 l/min
LxBxH [mm]	2600x2200x454	1688x1688x1600	3598x1766x1600	4988x2116x1704	6004x2108x1654

Manuelle (M) oder Automatische (A) Neutralisationen



	WB-W-M5/A5	WB-WP-M5/A5	WB-W-M8/A8	WB-WP-M8/A8	WB-KSP-M8/A8	WB-W-M14/A14	WB-RT-M28/A28
Volumen	5 m ³	5 m ³	8 m ³	8 m ³	8 m ³	14 m ³	28 m ³
Absetzleistung in Kläranlage	95.3 l/min	95.05 l/min	167.5 l/min	167.5 l/min	116 l/min	334.5 l/min	486 l/min
Absetzleistung in offene Gewässer	57.7 l/min	57.6 l/min	101.5 l/min	101.5 l/min	77 l/min	202.5 l/min	294.5 l/min
Neutralisationsleistung [l/min]	1450 (196)	1450 (196)	1450 (196)	1450 (196)	1450 (196)	1450 (196)	1450 (196)
Waschrostgrösse	1690x1450	1690x1450	2010x1450	2010x1450	1805x1730	3000x1760	3925x2250
LxBxH [mm]	2220x1766x1553	2260x1766x2107	3598x1766x1642	3598x1766x2297	2803x2009x2427	5198x2086x1874	6531x2550x2445

Spezielles



	WB-M05	NR-S-KL	Lagercontainer mit Steuerung	Steuerung	SAP Modul	CO2 Modul
Volumen	0.52 m ³	2.3 m ³				
Waschrostgrösse [mm]	1000x700	1800x1800				
LxBxH [mm]	1130x767x1078 mit Neutralisation	2465x1860x1785 mit Neutralisation	2100x1100x2260	984x440x249	245x180x120	233x180x94

Absetzleistungen:

nach SIA 431 (Gilt ausschliesslich für die Abscheidung von Feststoffen wie Sand und Feinsand, Gewässerschutzgesetz muss eingehalten werden.)

Neutralisationsleistungen:

bei 15°C, pH 12 → pH 8.5 mit einem Flaschenbündel gespeist (in Klammer die Leistung bei Verwendung von Einzelflaschen)