

Produktdatenblatt nach Verordnung 812/2013

Werte beziehen sich auf unsere Standardisierungen bei Trinkwasserbehältern.

Weitere Isolierungen mit höherer Effizienzklasse auf Anfrage.

Modell	Energieeffizienzklasse	Warmhalteverlust [W]	Speichervolumen [l]
EL/E 200	B	58	201
EL/E 300	C	84	325
EL/E 400	C	90	426
EL/E 500	C	103	524
EL/E 600	C	119	589
EL/E 800	C	141	830
EL/E 1000	C	143	925
EL/C 200	B	58	201
EL/C 300	C	84	325
EL/C 400	C	90	426
EL/C 500	C	103	524
EL/C 600	C	119	589
EL/C 800	C	141	830
EL/C 1000	C	143	925
EL/C 1250	C	150	1226
EL/C 1500	C	157	1413
EL/C 1750	C	167	1728
EL/C 2000	C	183	1926
SF/E 150	B	51	147
SF/E 200	B	58	192
SF/E 300	C	84	311
SF/E 400	C	90	412
SF/E 500	C	103	501
SF/E 600	C	119	501
SF/E 800	C	141	566
SF/E 1000	C	143	791
SF/C 200	B	58	193
SF/C 300	C	84	313
SF/C 400	C	90	415
SF/C 500	C	103	507
SF/C 600	C	119	572
SF/C 800	C	141	802
SF/C 1000	C	143	886
SF/C 1250	C	150	1192
SF/C 1500	C	157	1379
SF/C 1750	C	167	1680
SF/C 2000	C	183	1873



Produktdatenblatt nach Verordnung 812/2013

Werte beziehen sich auf unsere Standardisierungen bei Trinkwasserbehältern.
Weitere Isolierungen mit höherer Effizienzklasse auf Anfrage.

Modell	Energieeffizienzklasse	Warmhalteverlust [W]	Speichervolumen [l]
DSFF/E 300	C	84	303
DSFF/E 400	C	90	401
DSFF/E 500	C	103	490
DSFF/E 600	C	119	550
DSFF/E 800	C	141	780
DSFF/E 1000	C	143	863
DSFF/C 300	C	84	305
DSFF/C 400	C	90	403
DSFF/C 500	C	103	497
DSFF/C 600	C	119	562
DSFF/C 800	C	141	788
DSFF/C 1000	C	143	878
DSFF/C 1250	C	150	1166
DSFF/C 1500	C	157	1352
DSFF/C 1750	C	167	1661
DSFF/C 2000	C	183	1851
DSFFL/E 300	C	84	303
DSFFL/E 500	C	103	490

Produktdatenblatt nach Verordnung 812/2013

Werte beziehen sich auf unsere Standardisierungen bei Trinkwasserbehältern.
Weitere Isolierungen mit höherer Effizienzklasse auf Anfrage.

Modell	Energieeffizienzklasse	Warmhalteverlust [W]	Speichervolumen [l]
WP/E 300	C	84	297
WP/E 400	C	90	388
WP/E 500	C	103	476
WP/E 600	C	119	541
WP/E 800	C	141	779
WP/E 1000	C	143	874
WP/C 300	C	84	295
WP/C 400	C	90	385
WP/C 500	C	103	473
WP/C 600	C	119	538
WP/C 800	C	141	779
WP/C 1000	C	143	874
WP/C 1250	C	150	1140
WP/C 1500	C	157	1318
WP/C 1750	C	167	1619
WP/C 2000	C	183	1817
WPS/E 500	C	103	478
WPS/E 600	C	119	527
WPS/E 800	C	141	771
WPS/E 1000	C	143	847
WPS/C 500	C	103	475
WPS/C 600	C	119	527
WPS/C 800	C	141	771
WPS/C 1000	C	143	847
WPS/C 1250	C	150	1110
WPS/C 1500	C	157	1300
WPS/C 1750	C	167	1606
WPS/C 2000	C	183	1783
HR/E 150	B	48	138

