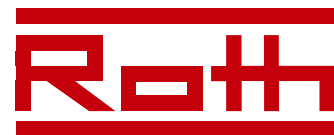


ACUMULADOR WWL-750 y WWL-1000

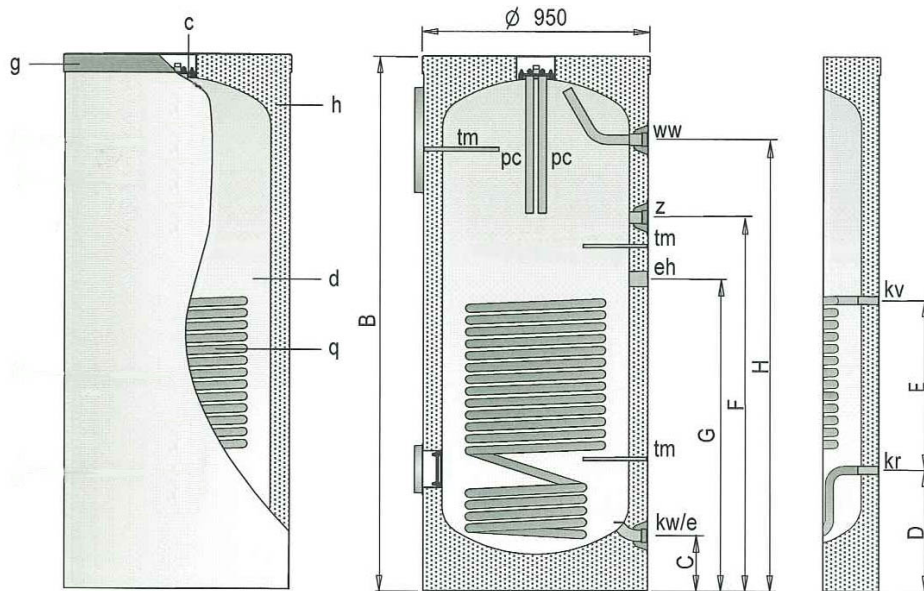
Información técnica



WWL		750	1000
Gesamt-Inhalt / Total capacity / Volumen total / Volume total	l	750	1000
Gesamte Höhe / Total height / Altura total / Altura total	mm	1840	2250
PU-Hartsch. fest eingeschäumt / Foamed polyur. / Aislamiento de espuma rígida / Isolamento de espuma rígida	mm	80	80
Durchmesser mit PU-Hartschaum fest eingeschäumt / Diameter with foamed hard polyurethane / Diámetro con aislamiento de espuma rígida / Diâmetro com isolamento de espuma rígida	Ø mm	950	950
Solar Unterwärmetauscher / Lower solar collec. pipe coil / Serpentín interno solar / Serpentina interna solar	m ²	2,7	3,3
Leergewicht / Weight empty / Peso vacío / Peso neto	kg	195	230
Max. Betriebsdruck Speicher / Max. working-pressure tank / Presión máxima de trabajo / Pressão máxima de trabalho	bar	8	8
Max. Betriebsdruck Wärmetauscher / Max. working-pressure heat exchanger / Presión máx. intercambiador / Pressão máx. permutador	bar	25	25
Max. Betriebstemperatur Speicher / Max. working-temperature boiler / Temperatura máxima / Temperatura máxima del serpentín	°C	90	90
Max. Betriebstemperatur Wärmetauscher / Max. working-temperature exchanger / Temperatura máxima del serpentín / Temperatura máxima da serpentina	°C	200	200

Nota: Incluido ánodo de magnesio con tester. Boca de hombre DN90.

Nota: Inclui ânodo de magnésio com tester. Abertura para limpeza DN90.



Modelo / Modell / Model	A	B	C	D	E	F	G	H
WWL 750	950	1840	100	365	560	1280	1020	1510
WWL 1000	950	2250	240	505	710	1570	1310	1900

ANSCHLUßTYP / CONNECTOR TYPE / TIPO DE CONEXIONES / TIPO DE CONECTOR		750	1000
ww	Brauchwasser-Entnahme / Domestic hot water / Agua caliente sanitaria / Água quente sanitária	1-1/2	1-1/2
pc	Anode / Anode / Anodo / Ânodo	3/4	3/4
kv	Wärmetauscher Rücklauf / Water exchanger outlet / Intercambiador retorno / Permutador retorno	1	1
kr	Wärmetauscher Vorlauf / Water exchanger inlet / Intercambiador ida / Permutador ida	1	1
Kw/e	Kaltwasser-Zulauf / Cold water / Agua de red / Água de rede	1-1/4	1-1/4
z	Zirkulation / Re-circulation / Recirculación / Recirculação	1-1/2	1-1/2
eh	Seintlicheranschluss / Lateral connexion / Well Electric heater / Conexión lateral / Ligaçao lateral	1-1/2	1-1/2
tm	Tauchhülse Thermometer - Fühler / Well Thermometer - Feeler / Vaina para Termómetro - Sonda / Bainha Termómetro - Sonda	-	-