

SPEICHER

Optimale Lösungen für
jeden individuellen Anwendungsfall.



Warmwasser- und Wärmepumpen-Trennspeicher von OCHSNER.

- geprüfte Langzeitqualität
- umweltfreundliche, FCKW-freie, recyclingfähige Isolierung



OCHSNER
WÄRMEPUMPEN

WÄRMEPUMPEN-SPEICHER

OCHSNER bietet Ihnen ein breites Programm an Warmwasser- und Wärmepumpen-Trennspeichern, welches die optimale Lösung für jeden individuellen Anwendungsfall ermöglicht. Unsere Speicher sind bewährte Qualitätsprodukte, die optimal mit den OCHSNER Wärmepumpen abgestimmt sind und bei Bedarf auch für mehrere unabhängige Heizquellen genutzt werden können.



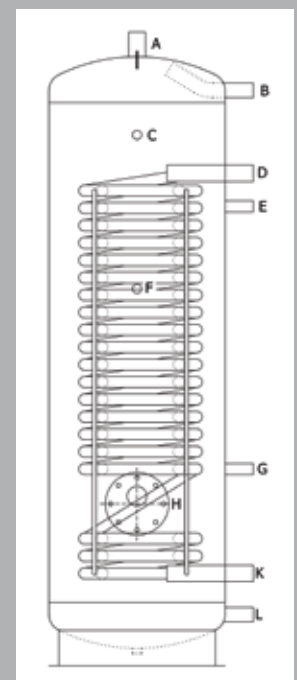
- » Breitgefächertes Speicherprogramm
- » Optimale Abstimmung mit OCHSNER Wärmepumpen
- » Bewährte Qualitätsprodukte zum bestmöglichen Preis
- » Geprüfte Langzeitqualität durch modernste Fertigungstechnologien und Druckprüfung jedes Speichers unter härtesten Betriebsbedingungen.
- » Niedrigste Betriebskosten durch optimale Konstruktion aller Details
- » Hocheffiziente Energieübertragung mittels spezieller Heizregister
- » Beste Isolierungstechnik
- » Aktiver Umweltschutz vom Produktionsprozess der Speicher über eine FCKW-freie PU-Schaumisolierung in voll recyclingfähiger Ausführung.
- » Hydraulische Einbindung speziell für Wärmepumpen-Betrieb optimiert

Wärmepumpen-Warmwasser-Speicher emalliert mit Register

Der professionelle Warmwasserbereiter in Verbindung mit Wärmepumpen; großdimensionierte Heizregister.

TYPENBEZEICHNUNG	SP350MRWP1F	SP550MRWP1F
Speichervolumen (L)	320	510
Höhe (mm)	1820	2000
∅ mit Isolierung (mm)	660	760
∅ ohne Isolierung (mm)	500	600
Kippmaß (mm)	1840	2025
Gewicht (kg)	130	175
Registerfläche (m ²)	4,5	5,2
Flansch 8-Loch	∅ außen (mm)	180
	∅ innen (mm)	115
	Lochkreis (mm)	150
PU-Schaumisolierung	hart	hart

ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L
SP350MRWP1F	5/4"IG	1"IG	1/2"IG	5/4"IG	3/4"IG	1/2"IG	3/4"IG	6/4"IG	5/4"IG	1"IG
	1820	1653	1525	1415	1320	1083	565	465	265	147
SP550MRWP1F	5/4"IG	1"IG	1/2"IG	5/4"IG	3/4"IG	1/2"IG	3/4"IG	6/4"IG	5/4"IG	1"IG
	2000	1818	1700	1480	1380	1223	715	585	280	162



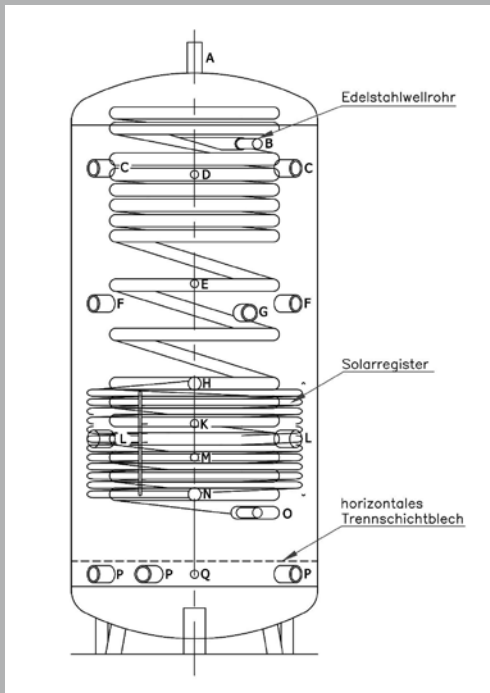
SP350/550MRWP1F

UNIFRESH®

Frisch-Warmwasserbereiter

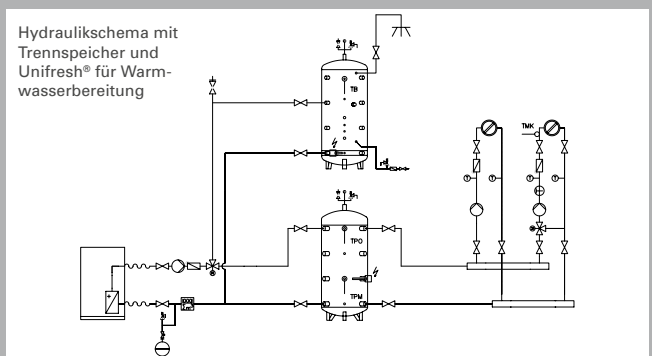
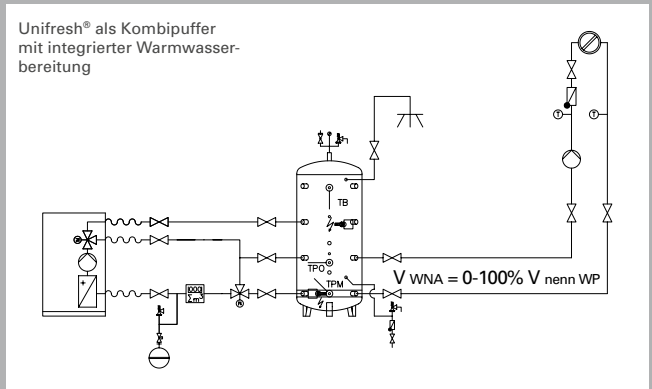
Der geniale Frisch-Warmwasserbereiter

verbindet Hygiene mit Wirtschaftlichkeit



UNI500/800NERS SOLAR

- » die **bessere** Lösung für Frisch-Warmwasserbereitung
- » Verwendung als reiner Warmwassererzeuger oder kombiniert als Puffer-/Trenn-Speicher und Warmwassererzeuger
- » einsetzbar für Wärmepumpe und/oder Brennkessel
- » hohe Schütteleistung durch hochgezogenes Spiral-Wellrohr aus Edelstahl mit großer Oberfläche zur Brauchwasserbereitung
- » Legionellenbildung ausgeschlossen durch rasche Durchströmung
- » Trenn-Schichtblech für optimale Schichtung und Wirtschaftlichkeit des Heizsystems bei Einsatz als Pufferspeicher
- » genügend Anschlussmöglichkeiten für div. Wärmeerzeuger (inkl. Solar und Brennstoffe), diverse Heizsysteme, Thermometer, Fühler, E-Heizstab, etc.
- » abnehmbare PU-Isolierung, recyclingfähig



TYPENBEZEICHNUNG	UNI500NERS	UNI800NERS
Speichervolumen (L)	500	800
Höhe (mm)	1880	1990
∅ mit Isolierung (mm)	810	990
∅ ohne Isolierung (mm)	650	790
Kippmaß (mm)	1915	2040
Gewicht (kg)	160	190
Edelstahlwellenrohr	∅ (mm)	32
	Länge (mm)	25,5
	Registerfl. (m)	5,5
Solarregister (m²)	2,2	2,4
PU-Schaumisolierung	hart	weich

ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	N	O	P	Q
UNI500NERS	5/4"IG	1"AG	6/4"IG	1/2"IG	1/2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1"IG	1/2"IG	6/4"IG	1/2"IG	1"IG	1"AG	6/4"IG	1/2"IG
	1880	1590	1440	1420	1120	1055	1040	875	735	675	585	455	390	290	290
UNI800NERS	5/4"IG	1"AG	6/4"IG	1/2"IG	1/2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1"IG	1/2"IG	6/4"IG	1/2"IG	1"IG	1"AG	6/4"IG	1/2"IG
	1990	1660	1580	1560	1205	1140	1110	880	750	700	640	520	460	260	260

WARMWASSER-SPEICHER

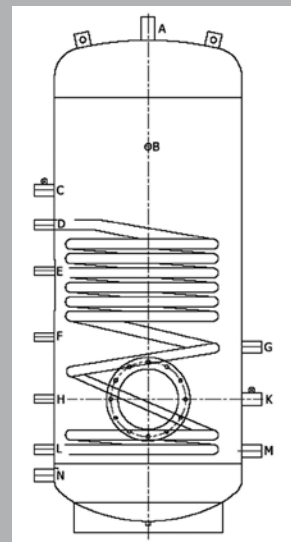
mit und ohne Heizregister

Warmwasser-Speicher emailliert mit Register

Der optimale Warmwasser-Speicher geeignet zum Einbau von Heizregistern.

TYPENBEZEICHNUNG		SP300MTRS1F	SP500MTRS1F
Speichervolumen (L)		300	500
Höhe (mm)		1480	1790
∅ mit Isolierung (mm)		710	810
∅ ohne Isolierung (mm)		550	650
Kippmaß (mm)		1510	1822
Gewicht (kg)		100	140
Registerfläche (m ²)		1,5	1,8
Flansch 12-Loch	∅ außen (mm)	290	290
	∅ innen (mm)	200	200
	Lochkreis (mm)	260	260
PU-Schaumisolierung		hart	hart

SP300/500MTRS1F



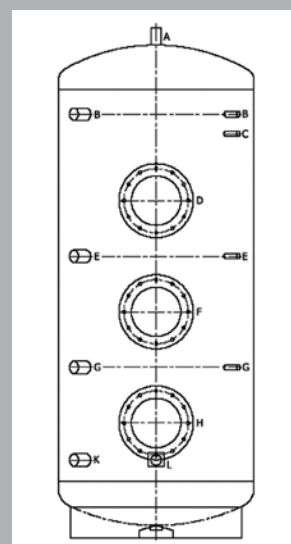
ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	N
SP300MTRS1F	5/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1"IG	3/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1"IG	6/4"IG	5/4"IG
	1480	1180	1073	953	793	704	595	464	464	255	260	147
SP500MTRS1F	5/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1"IG	3/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1/2"IG	6/4"IG	1"IG	6/4"IG	5/4"IG
	1790	1340	1189	1069	909	680	645	464	464	290	285	162

Warmwasser-Speicher emailliert ohne Register

Geeignet zum Einbau von Heizregistern.

TYPENBEZEICHNUNG		SP750MOR3F	SP1000MOR3F
Speichervolumen (L)		750	1000
Höhe (mm)		1845	2095
∅ mit Isolierung (mm)		990	990
∅ ohne Isolierung (mm)		790	790
Kippmaß (mm)		1860	2105
Gewicht (kg)		150	160
Flansch 12-Loch	∅ außen (mm)	290	290
	∅ innen (mm)	200	200
	Lochkreis (mm)	260	260
PU-Schaumisolierung		weich	weich

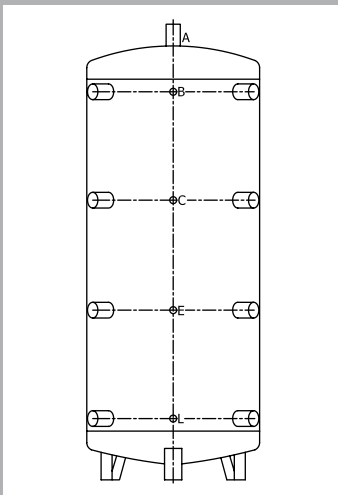
SP750/1000MOR3F



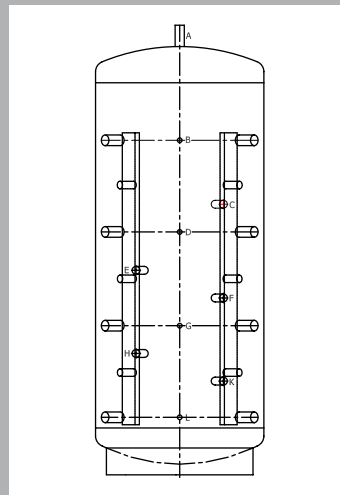
ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L
SP750MOR3F	5/4"IG	1/2"IG	1/2"IG	Flansch-Mitte	1/2"+6/4"IG	Flansch-Mitte	1/2"+6/4"IG	Flansch-Mitte	6/4"IG	5/4"IG
	1815	1475	13395	1315	1090	865	640	465	315	315
SP1000MOR3F	5/4"IG	1/2"IG	1/2"IG	Flansch-Mitte	1/2"+6/4"IG	Flansch-Mitte	1/2"+6/4"IG	Flansch-Mitte	6/4"IG	5/4"IG
	2065	1715	1635	1365	1140	915	90	465	315	315

WÄRMEPUMPEN-TRENNNSPEICHER

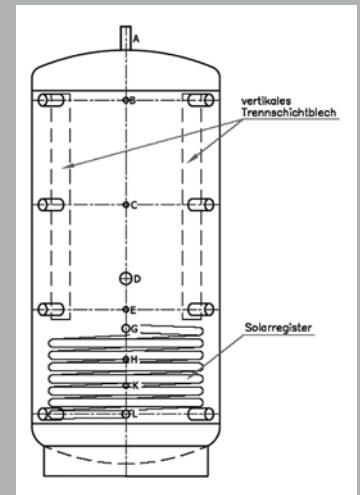
Der ideale Entkoppelungsspeicher speziell für Wärmepumpen und zur Nutzung mehrerer voneinander unabhängigen Heizquellen



PU200/300/500NOR0F



PU800/1000/1500NOR0F



PU800NOR0FS SOLAR

Optimale Schichtung und Wirtschaftlichkeit durch Trenn-Schicht-Bleche.

TYPENBEZEICHNUNG	PU200NOR0F	PU300NOR0F	PU500NOR0F	PU800NOR0F	PU1000NOR0F	PU1500NOR0F	PU800NOR0FS
Speichervolumen (L)	200	300	500	800	1000	1500	800
Höhe (mm)	1510	1450	1750	1890	2110	2380	1890
∅ mit Isolierung (mm)	610	750	850	990	990	1150	990
∅ ohne Isolierung (mm)	450	550	650	790	790	950	790
Kippmaß (mm)	1530	1476	1780	1930	2145	2550	1930
Gewicht (kg)	65	80	110	130	150	200	130
Registerfläche (m ²)	-	-	-	-	-	-	2,4
PU-Schaumisolierung	hart	hart	hart	weich	weich	weich	weich
Anzahl Muffen für E-Heizstab	1-4	1-4	1-4	1-5	1-5	1-5	1

ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L
PU200NOR0F	5/4"IG	1/2"+6/4"IG	1/2"+6/4"IG	-	1/2"+6/4"IG	-	-	-	-	1/2"+6/4"IG
	1510	1295	930	-	560	-	-	-	-	195
PU300NOR0F	5/4"IG	1/2"+6/4"IG	1/2"+6/4"IG	-	1/2"+6/4"IG	-	-	-	-	1/2"+6/4"IG
	1450	1165	865	-	565	-	-	-	-	265
PU500NOR0F	5/4"IG	1/2"+6/4"IG	1/2"+6/4"IG	-	1/2"+6/4"IG	-	-	-	-	1/2"+6/4"IG
	1750	1440	1055	-	675	-	-	-	-	290
PU800NOR0F	2"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG
	1890	1580	1270	1140	960	830	700	570	440	260
PU1000NOR0F	2"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG
	2110	1580	1270	1140	960	830	700	570	440	260
PU1500NOR0F	2"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG	6/4"IG	6/4"IG	1/2"+2"IG
	2380	1985	1570	1440	1150	1020	890	760	480	345
PU800NOR0FS	5/4"IG	1/2"+6/4"IG	1/2"+6/4"IG	6/4"IG	1/2"+6/4"IG	-	1"IG	1/2"IG	1/2"IG	1/2"+6/4"IG
	1890	1580	1140	830	700	-	620	490	380	260

Ihr OCHSNER-Partner

OCHSNER
Wärmepumpen GmbH
(Firmenbuch)
A-4020 Linz
Krackowitzerstraße 4
kontakt@ochsner.at
www.ochsner.at

Zentrale/Werk
A-3350 Haag
Ochsner-Straße 1
Tel: +43 (0)5 042458
Fax: +43 (0)5 04245-349
Endkunden-Hotline:
+43 (0)820 201000
kontakt@ochsner.at
www.ochsner.at

OCHSNER
Wärmepumpen GmbH
Deutschland
D-99310 Arnstadt
Elxlebener Weg 10
Tel: +49 (0)3628 6648-0
Fax: +49 (0)3628 6648-497
Endkunden-Hotline:
+49 (0)1805 624763
kontakt@ochsner.de
www.ochsner.de

OCHSNER East
PL 30-198 Kraków
Zakłiki z Mydlnik 16
Tel: +48 (0)12 4214527
Fax: +48 (0)12 4212809
kontakt@ochsner.pl
www.ochsner.pl