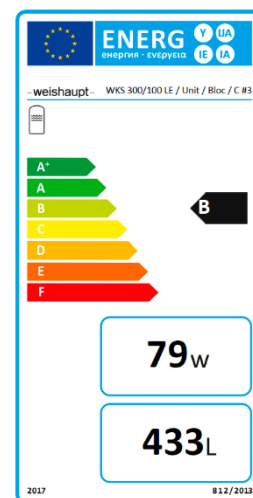


Produktdatenblatt

Kombispeicher WKS 300/100 LE/Unit/Bloc/C #2

Hersteller: Max Weishaupt GmbH
Max-Weishaupt-Straße 14
88477 Schwendi (Deutschland)
www.weishaupt.de

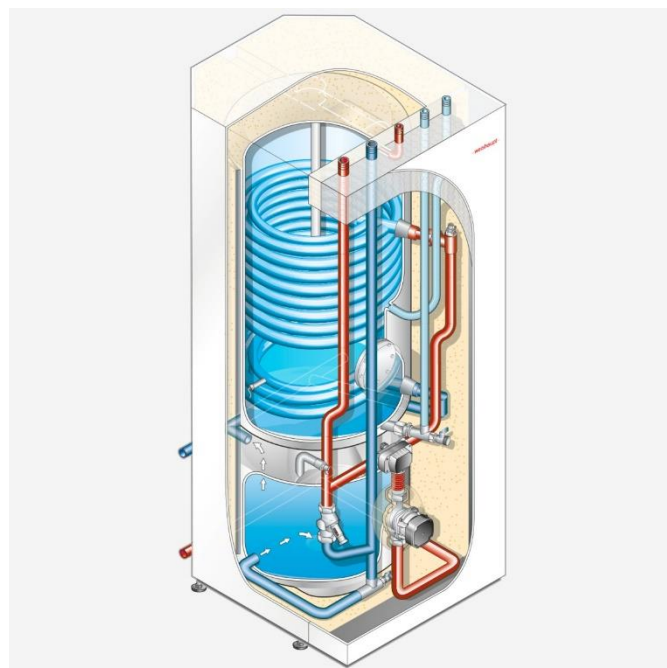
Einsatzbereich: Komplette Hydraulikeinheit für WWP LB 12-A R integriert



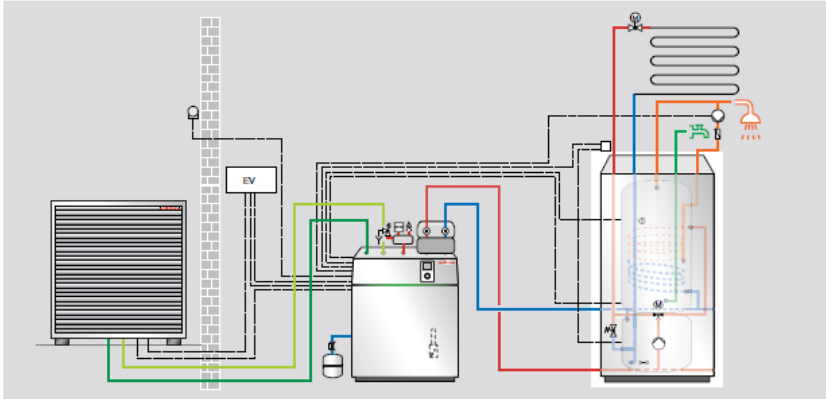
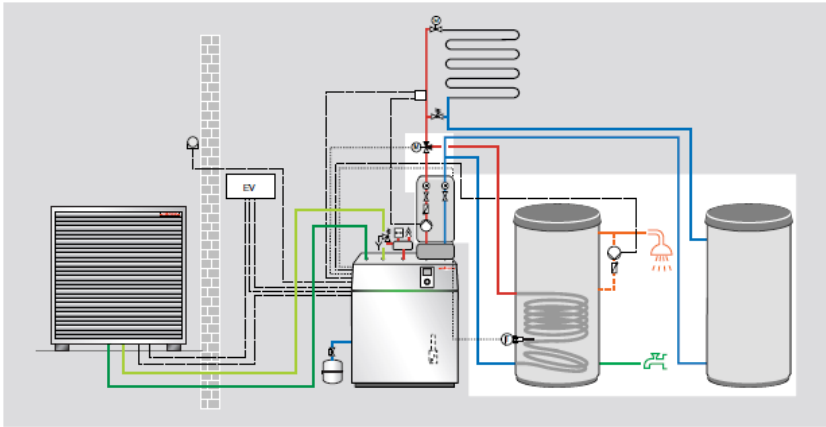
Produktdaten

Nenninhalt Trinkwasser:	287 ltr.
Nenninhalt Heizwasser:	145 ltr.
Gesamtinhalt:	433 ltr.
Höhe:	1882 mm
Breite:	662 mm
Tiefe:	810 mm
Kippmass:	1965 mm
Leergewicht:	265 kg
Betriebsdruck Heizwasser:	max. 3 bar
Betriebsdruck Trinkwasser:	max. 6 bar
Bestell-Nr.	47530303

Beispielbild



Der weiterentwickelte Kombispeicher: Alles drin, was der Profi braucht.



Vergleich einer Wärmepumpeninstallation ohne und mit Weishaupt Kombispeicher WKS / C



Die perfekte Systemlösung mit Kombispeicher

Der weiterentwickelte Weishaupt Kombispeicher – für den Einsatz in Kombination mit der Biblock – vereint alle Komponenten, die für die Verbindung der Wärmepumpe mit dem Heizkreis erforderlich sind, in einem kompakten Gehäuse.

Er enthält einen 300-Liter-Trinkwasserspeicher, einen 100-Liter-Pufferspeicher, Hydraulikkomponenten, eine Umwälzpumpe sowie ein dichtes 3-Wege-Umschaltventil. Dieses Modell des Kombispeichers ist in puncto Hydraulik und Leistung exakt auf die Wärmepumpe Biblock abgestimmt.

Mit dem Einsatz eines Weishaupt Kombispeichers wird der Installations- und Montageaufwand erheblich verringert. Das spart nicht nur Zeit, sondern auch Platz. Die Wärmepumpe kann links wie rechts angeschlossen werden. Damit ist die Aufstellung sehr flexibel.

Das Ergebnis: eine perfekt abgestimmte und optisch klar gegliederte Anlage. Mit dieser anschlussfertigen Lösung sind Wärmepumpenanlagen schnell geplant und einfach montiert.