

Mr. Slim+

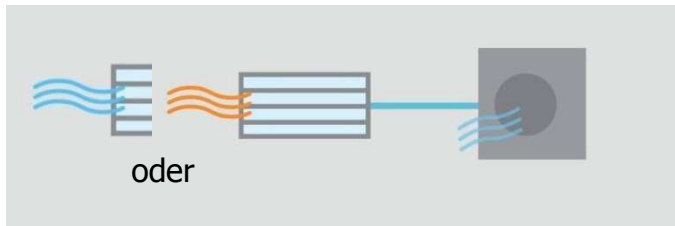
FELDTTEST 2014

## Systemvorstellung

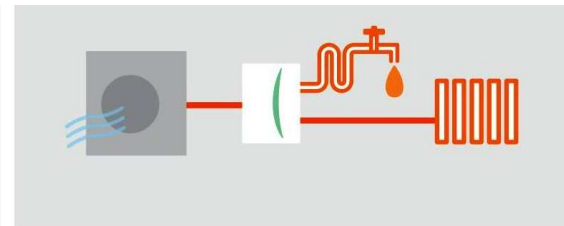
Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik

**Bisher: 2 Systeme**

Klimatechnik: Kühlen / Heizen



Wärmepumpe: Heizen + TWW

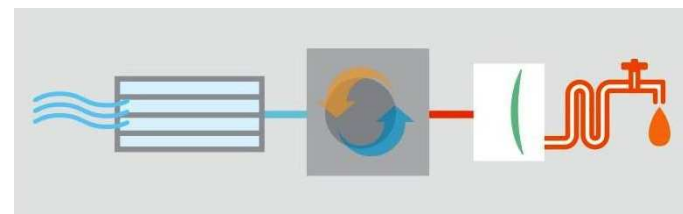


**Mr.SLIM+ System**

# Mr.SLIM+

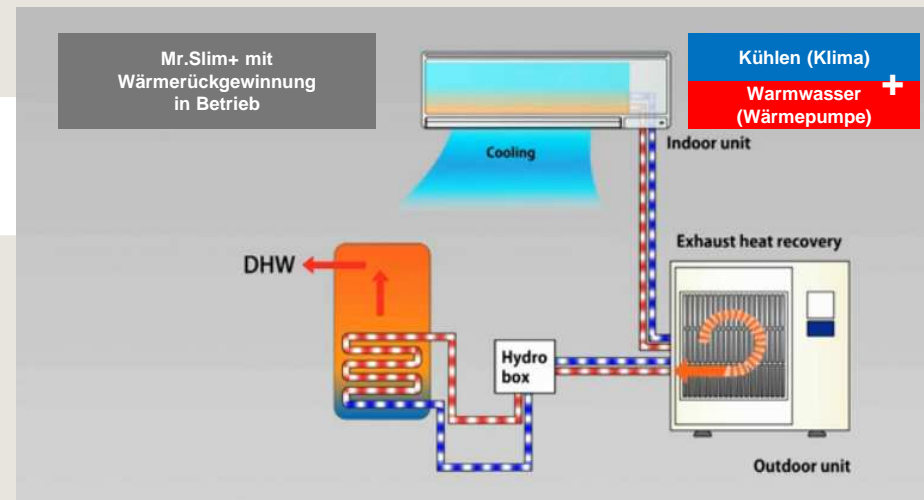
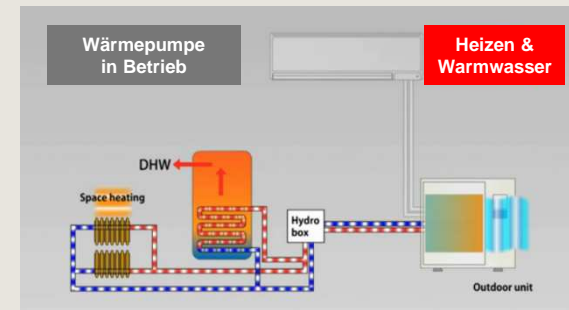
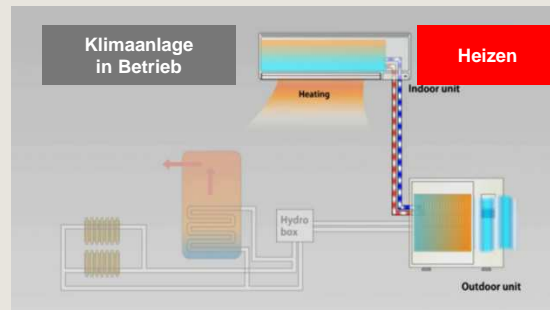
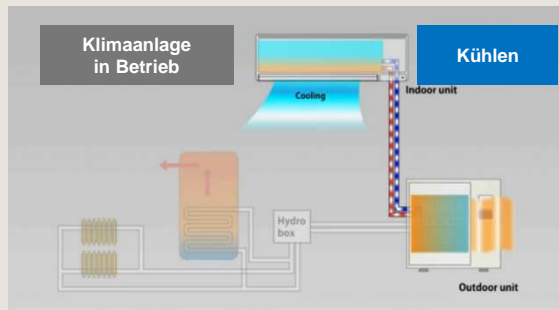
- 2 in 1
- Schnelle Installation
- Wärmerückgewinnung

Klimatechnik: Kühlen **UND** Wärmepumpe: Heizen



**EINFACH  
WÄRME  
PUMPEN**

## Funktionsweise



# Mr.SLIM+

Kühlbetrieb mit Wärmerückgewinnung  
für Warmwasserbereitung: COP 7,0\*

\* Kühlen: Trockenkugeltemperatur 27° C / Feuchtkugeltemperatur 19° C;  
Außentemperatur 35° C; Wassertemperatur: 45° C

**EINFACH  
WARME  
PUMPEN**

Mr. Slim+

FELDTTEST 2014

## Einsatzbereiche

Genau dort, wo Klimatisierungs- und Warmwasserbedarf aufeinandertreffen, spielt das Mr. Slim+ System seine Stärken aus.



Viele weitere Optionen:

- PRIVATER WOHNUNGSBAU
- FERIENHÄUSER
- TECHNIKRÄUME
- ...



**EINFACH  
WARME  
PUMPEN**

Mr. Slim+

FELDTTEST 2014

## Beispiel mit Speichermodul

Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik

Beispielinstallation

Kälteleistung: 7,1 kW

Wärmeleistung: 7,5 kW

(A2/W35)



- Außengerät PUHZ-FRP71VHA
- Kältemittelleitung DUALplus 3/8+5/8
- Klima-InnenmodulPLA-ZRP71
- Innenmodul mit integriertem Speicher
- Pufferspeicher PS200
- Pufferfühler THW 6-9
- Funkfernbedienung PAR-WT50R-E
- Funkempfänger PAR-WR51R-E
- Klimafernbedienung PAR31-MAA

**EINFACH  
WÄRME  
PUMPEN**

Netto-Feldtest-Angebot:

zzgl. MwSt.

Mr. Slim+

**FELDTTEST 2014**

## Beispiel mit Hydromodul

Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik

Beispielinstallation

Kälteleistung: 2 x 3,5 kW

Wärmeleistung: 7,5 kW

(A2/W35)



- PUHZ-FRP71VHA
- Kältemittelleitung DUALplus 3/8+5/8
- 2 x PLA-ZRP35
- Verteiler MSDD-50TR-E
- Kältemittelleitung DUALplus 1/4 + 1/2
- Hydromodul
- Pufferspeicher PS100
- Trinkwasserspeicher PSW 400
- Trinkwasserfühler THW 5
- Pufferfühler THW 6-9
- Funkfernbedienung PAR-WT50R-E
- Funkempfänger PAR-WR51R-E
- Klimafernbedienung PAR31-MAA

**EINFACH  
WÄRME  
PUMPEN**

**Netto-Feldtest-Angebot:**

**zzgl. MwSt.**

Mr. Slim+

FELDTTEST 2014

## Kombinationsmöglichkeiten

Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik



**EINFACH  
WARME  
PUMPEN**

Mr. Slim+

FELDTTEST 2014

## Kombinationsmöglichkeiten

Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik



**EINFACH  
WARME  
PUMPEN**

Mr. Slim+

FELDTTEST 2014

## Kombinationsmöglichkeiten

Mr.Slim+ verbindet: Klimatechnologie und Luft/Wasser-Wärmepumpentechnik

Außen	Innen	Kälteleistung*	PLA-ZRP	PKA-RP	PCA-RP-K	PCA-RP-H	PEAD-RP	PSA-RP
PUHZ-FRP71 VHA	EHST20C-VM6EB	7,1 kW						
		2 x 3,5 kW						
	EHSC-VM6EB	7,1 kW						
		2 x 3,5 kW						

\* Wärmeleistung je 7,5 kW (A2/W35)

Alle abgebildeten Preise sind Netto-Feldtest-Angebote zzgl. MwSt

**EINFACH  
WÄRME  
PUMPEN**