



- ① Eingang 3/4" UNF
inlet
O-Ring
- ② Ausgang 7/8" UNF
outlet
O-Ring

Kaltleistung: cooling capacity:	5000 Watt	Spannung: voltage:		Artikel Nummer: part number:	Gewicht: weight:	
Heißleistung: heating capacity:		37 Kältemittelart: refrigerant:		878-050000-291		
Luftvolumen: pulsance capacity:		Stromaufnahme: current consumption:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				

KONEVEKTA

Das Unternehmen garantiert die Einhaltung der angegebenen Leistungsdaten bei korrekter Montage und Betrieb. Die KONEVEKTA ist ein Produkt der KONEVEKTA GmbH, 34607 Schindorf, Deutschland.

Das Unternehmen garantiert die Einhaltung der angegebenen Leistungsdaten bei korrekter Montage und Betrieb. Die KONEVEKTA ist ein Produkt der KONEVEKTA GmbH, 34607 Schindorf, Deutschland.

Das Unternehmen garantiert die Einhaltung der angegebenen Leistungsdaten bei korrekter Montage und Betrieb. Die KONEVEKTA ist ein Produkt der KONEVEKTA GmbH, 34607 Schindorf, Deutschland.

Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				
Stromaufnahme: current consumption:		Kältemittelart: refrigerant:				