



Technische Daten			
	KPS 50 - 01	KPS 50 - 02	KPS 50 - 03
Quadratische Form - Raumoptimierung:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zum Heizen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zur Kühlung:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Optimierung von Wärmepumpenanfahrten:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Abtauen des Außengeräts:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hydraulische Weiche:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Heizmedien 1:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Heizmedien 2:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Elektroheizung:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Entlüftungsanschluss:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Anschluss des Temperatursensors:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wasserablaufanschluss:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Material:	S325		
Oberflächenschutz:	Pulverbeschichtung min 90 µm		
Volumen:	50 l		
Max. Durchfluss:	4,5 m³/h		
Heizleistung:	70 kW		
Arbeitstemperatur:	5°C - 110°C		
Max. Arbeitsdruck:	3 bar		
Abmessungen (HxBxT):	805 x 550 x 245 mm		
Gewicht:	36 kg	35,7 kg	33 kg
Isolierung:	EPP 30		
Wärmeleitfähigkeit der Isolierung:	0,034 WmK		
Isolationsdicke:	40 mm		
Anschlüsse:	2x UM 1½", 4x IG 1¼", 2x IG ½", 1x IG 1½"	2x AG 1", 4x IG 1¼", 2x IG ½", 1x IG 1½"	4x IG 1¼", 2x IG ½", 1x IG 1½"
Best-Nr.	9055001	9055002	9055003