

EDG 6200.0/EDG 6400.0 - Neues Dampfsystem

Produktion nach Produktionswoche 04/2009

Betroffene Modelle mit neuem Dampfsystem werden über die Versionsnummer identifiziert:

EDG 6200.1	Vr.01 / 02
EDG 6400.0	Vr.00 / 01 / 02
MDG 4500 E	

Beschreibung

Dieses neue Dampfsystem verbessert die Funktion des Dampfventils und kommt ohne Aluminiumrand aus.

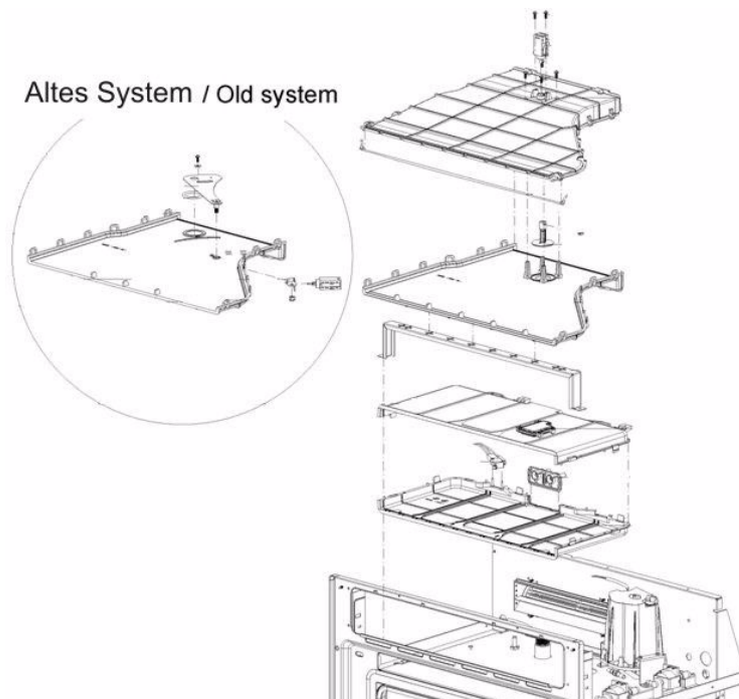
Das Dampfventil wird direkt durch den elektromagnetischen Aktuator angetrieben.

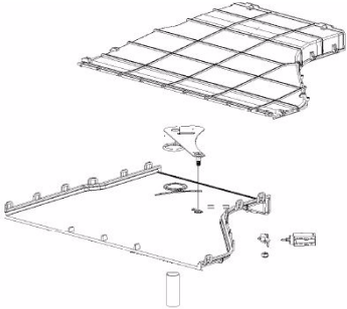
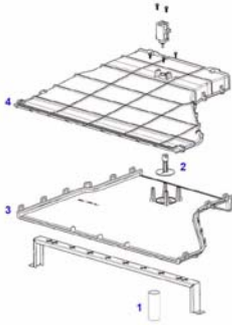
Obere und untere Luftkanäle sind fest mit Geräteteilen verbunden, wodurch die Stabilität erhöht wird.

Die Luftkanäle haben einen besseren Kontakt zum Gerät und wurden mit einer Silikondichtung versehen.

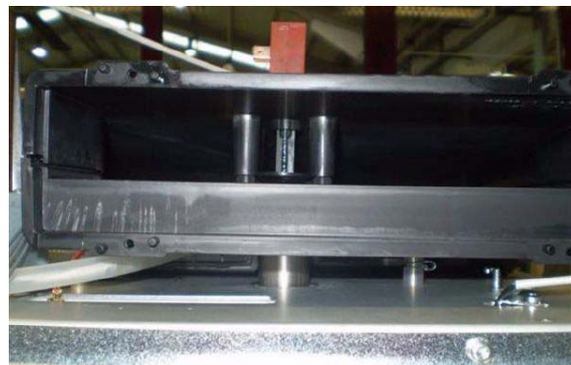
Der untere Luftkanal ist über ein SS-Rohr direkt beidseitig an den Geräteinnenraum geschraubt.

Die Steuerung des Systems erfolgt über Druck und Temperatur im Garraum.



Altes System		Neues System	
534486	Dampfrohr D27-II	534926	(1) Dampfrohr D27-III
534523	O-Ring D28	534927 534928	35-iger Silikondichtung (2x) Mutter M24x1.5 DIN936 Aisi 304
534520	Entlüftungsklappe	534932 534933	(2) Dampfventil Clip
534519 534522	Aktuator/ Mutter M6DIN985 Z	-	-
534525	Luftkanal unten	534525	(3) Luftkanal unten
534524	Luftkanal oben	534524	(4) Luftkanal oben
			

Bei dem neuen System wurden nicht nur die Luftkanäle geändert, sondern wegen der neuen Positionen der Löcher des Ventils auch folgende Komponenten: Garraum, Komponententhalter und Heizdecke.



Austauschbarkeit

Das neue System ist NICHT austauschbar.