

	Hersteller: Ahrens Schornsteintechnik, 3250 Wieselburg, Teichweg 4 Herstellerwerk: Ahrens Schornsteintechnik, 3250 Wieselburg, Teichweg 4 Überwachungsstelle: TÜV Industrie Service GmbH TÜV SÜD Gruppe Die landesrechtlichen Bestimmungen und einschlägigen Regeln der Technik (Versetzanleitung) sind einzuhalten			
	Ausführung nach Norm ⁽¹⁾	Leistungsmerkmale, Klassifikation	Zulässige Brennstoffe	Innendurchmesser ⁽²⁾
91379 024	AHRENS Kompakt LBS-F nach EN 1856-1. Systemabgasanlage mit metallischer Edelstahl-Innenschale und Calciumsilikat-Außenschale (L90), rußbrandbeständig, mit 25mm Dämmung ohne/mit Hinterlüftung, Deckendurchführung geschlossen. Funktion im UD, 50 mm Abstand zu brennbaren Bauteilen			
2009				
EN 1856 - 1	<input type="radio"/> EN 1856-1	Modell 1:T400 N1 D G(50)	1,2,3	
91379 023	AHRENS Kompakt LBS-A nach EN 1856-1. Systemabgasanlage mit metallischer Edelstahl-Innenschale und Calciumsilikat-Außenschale (L90), feuchteunempfindlich, ohne/mit Hinterlüftung, Deckendurchführung geschlossen. Funktion im Überdruck.			
2009				
EN 1856 - 1	<input type="radio"/> EN 1856-1	Modell 1:T120 P1 W O(00)	1,2	
Legende zulässige Brennstoffarten: 1=Gas, 2=Heizöl, 3=Feste Brennstoffe				
 www.ahrens.at	Druckfestigkeit: siehe Montageanleitung Mittlere Rauigkeit r: 0,001 m Wärmedurchlasswiderstand: 0,75 m ² K/W Biegefestigkeit bei 90°: 1 m Windlast: < 1,5m Frosttauwchselbeständigkeit: Ja	HINWEIS: Die Abgasanlage darf nur mit Reinigungsgeräten aus Kunststoff oder Edelstahl gereinigt werden. ⁽¹⁾ Zutreffendes vom Ausführenden anzukreuzen ⁽²⁾ Vom Ausführenden anzugeben		
	Ausführender ⁽²⁾ : Ahrens Schornsteintechnik GesmbH 2481 Achau, Riedenhof 10, Tel. 02236/725 78-0			