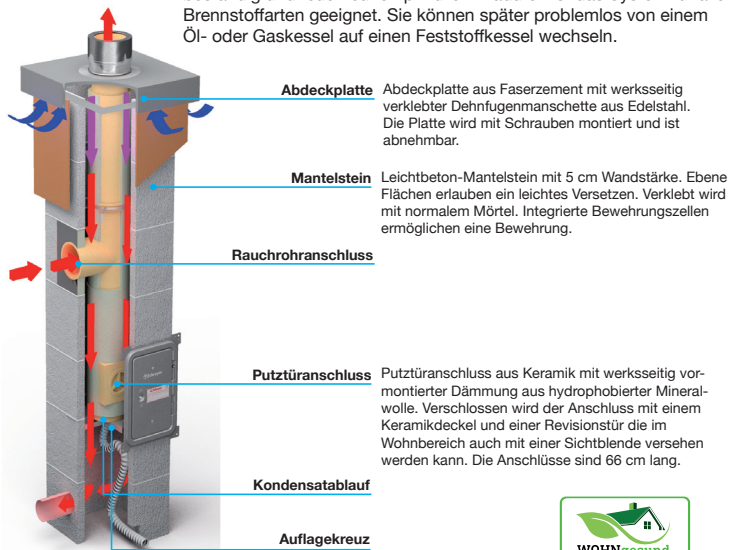


Passivhaustaugliches W3G-Schornsteinsystem für Feststoffheizungen

Der Schreyer Universal-Mehrschalen-Dämm-Schornstein (System UMDS) ist ein dreischaliges Schornsteinsystem, vom Deutschen Institut für Bautechnik zugelassen unter der Zul. -Nr. Z-1-3352. Das UMDS-System besitzt die Klassifizierung als W3G-System. Es ist rußbrandbeständig und feuchteunempfindlich. Dadurch ist das System für alle Brennstoffarten geeignet. Sie können später problemlos von einem Öl- oder Gaskessel auf einen Feststoffkessel wechseln.



Lieferprogramm

Einzigig	Bestellnr = ø	Außenmaß cm	Lichter ø cm	Querschnitt cm ²	Zuluft- querschnitt cm ²	Leerschacht cm x cm	Gesamt- gewicht Kg / m
	UMDS 14	34 x 34	14	154	244	-	57
	UMDS 16	38 x 38	16	201	354	-	71
	UMDS 18	38 x 38	18	254	282	-	73
	UMDS 20	42 x 42	20	314	461	-	96
	UMDS 25	46 x 46	25	490	491	-	102
Einzigig mit Multifunktions- schacht	Bestellnr = ø	Außenmaß cm	Lichter ø cm	Abgas- querschnitt cm ²	Zuluft- querschnitt cm ²	Leerschacht cm x cm	Gesamt- gewicht Kg / m
	UMDS 14L	53 x 38	14	154	244	28 x 10	77
	UMDS 16L	53 x 38	16	201	354	28 x 10	91
	UMDS 18L	53 x 38	18	254	282	28 x 10	93
	UMDS 20L	57 x 42	20	314	461	32 x 10	116