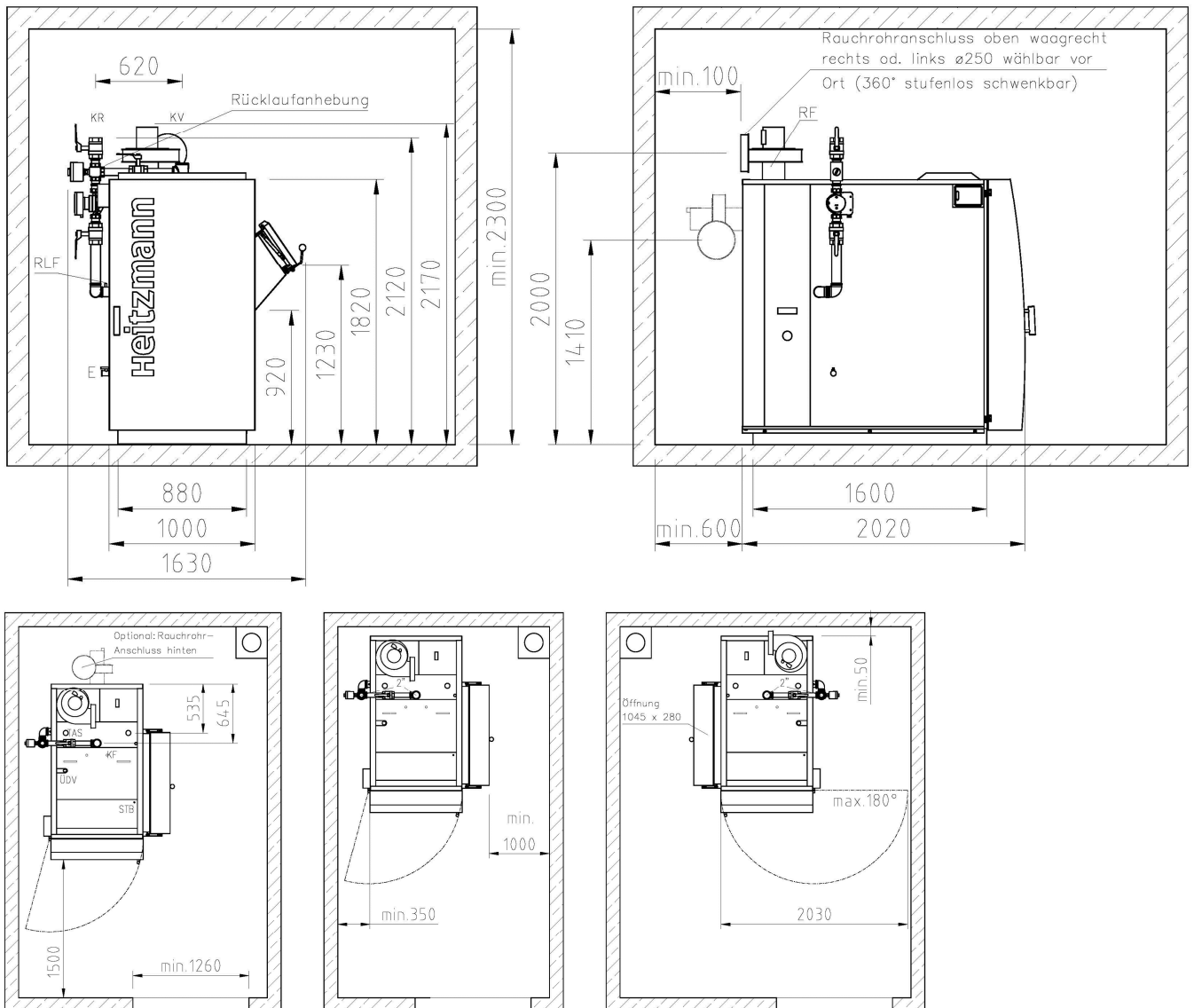


Technische Daten & Einbaumasse MV 90- 110 (S- Seitenschacht)

Seitenschacht wahlweise rechts oder links.



Technische und Maß Änderungen vorbehalten

Technische Daten 1m Stückholzkessel MV 90-110 S					
Type		MV90 S	MV100 S	MV110 S	
Nennleistung	P	86	99	115	kW
Teillast	P	-	86	95	kW
Kesselhöhe	H	1820	1820	1820	mm
Kesselbreite	B	1350	1350	1350	mm
Kesseltiefe	T	2020	2020	2020	mm
Füllöffnung	HxB	430x710	430x710	430x710	mm
Füllraum	V	760	760	760	l
Einbringmasse	H	1820	1820	1820	mm
	B	1240	1240	1240	mm
	T	1830	1830	1830	mm
Rauchrohrhöhe	Waagrecht mitte oben	2000	2000	2000	mm
	Waagrecht mitte hinten	1410	1410	1410	mm
Rauchrohrdurchmesser	D	250	250	250	mm
Kamindurchmesser min.	D	250	250	250	mm
Vorlauf-Rücklauf-Höhe-Stutzen	KR	2120	2120	2120	mm
	KV	1910	1910	1910	mm
Betriebsdruck max.	p	3	3	3	bar
Betriebstemperatur max.	T	95	95	95	°C
Wasserinhalt	V	300	300	300	l

Legende		
KV	Kesselvorlaufstutzen 2"	Rohranschluss 2" IG
KR	Kesselrücklaufstutzen 2"	Rohranschluss 2" IG
E	Entleerung	3/4" Muffe
KF	Kesselfühler	Tauchhülse
RLF	Rücklauffühler	Tauchhülse
TAS	Thermische Ablaufsicherung Kaltwasseranschluss Ablauf	3/4" Muffe 3/4" Muffe
STB	Sicherheitstemperaturbegrenzer	Tauchhülse
RF	Rauchgasfühler	Tauchhülse
ÜDF	Überdruckventil	1" Muffe