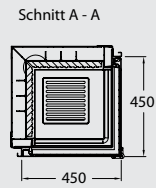
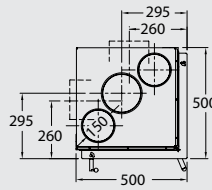
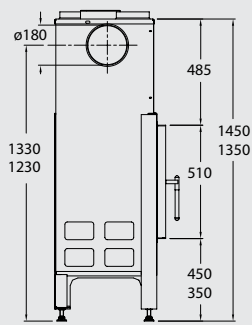
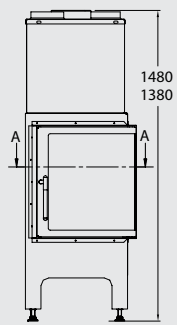
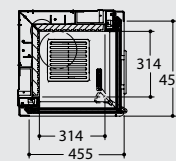
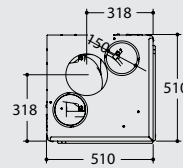
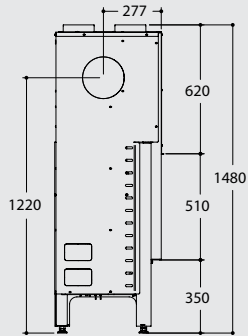
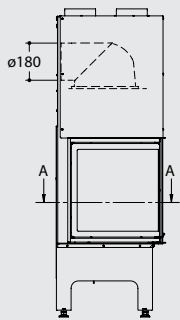




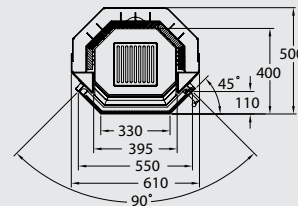
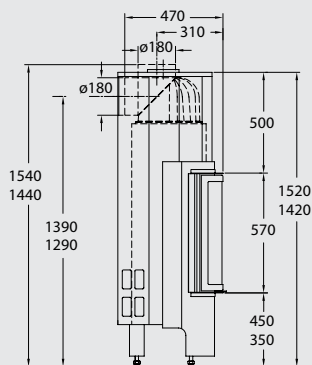
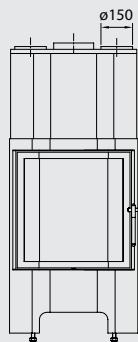
Ενεργειακό τζάκι KA136/KA146



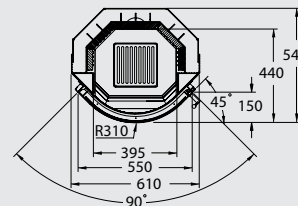
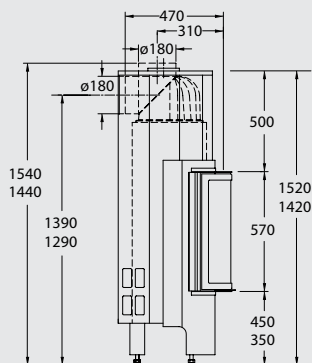
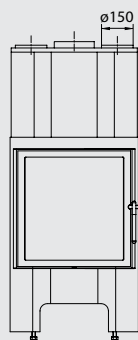
KA136



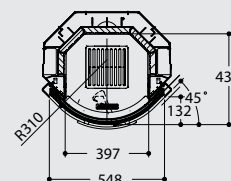
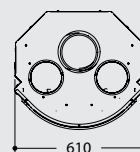
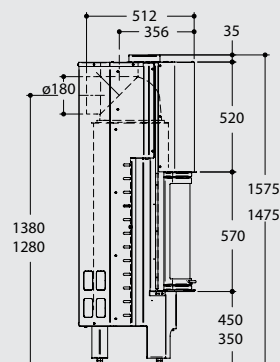
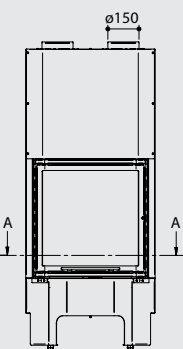
KA136 S



KA146 P



KA146 R



KA146 RS

## Ενεργειακό τζάκι KA136/KA146

Περιγραφή		KA136	KA146	
Ονομ. θερμική ισχύς	kW	7,0	8,0	
Βάρος	με διανομέα θερμού αέρα kg	142 - 180	150 - 185	
Μήκος ξύλου	mm	333		
Ελάχιστη παροχή αέρα κάυσης	m <sup>3</sup> /h	68		
Ελεύθερη διατομή	με / χωρίς διανομέα θ.α. παροχή/ανακυκλοφόρηση cm <sup>2</sup>	350 / 700		
Υπολογισμός καμινάδας με ονομαστική θερμική ισχύ κατά DIN 18892	Ροή καυσαερίων	g/s	9	8
	Θερμοκ. καυσαερίων	°C	270	330
	Ελάχ. ελκυσμός	Pa	12	11
	CO <sub>2</sub>	%	8	9
Απόσταση στα τοιχώματα της εστίας κάυσης	mm	60		
Έγκριση σύμφωνα με το DIN EN 13229		CS-07-046		