Installationsabstände

- C856T / C856TG Style BEI DER INSTALLATION EINES DREHTELLERS Der Mindestabstand zwischen Kami-(SONDERZUBEHÖR) gelten die unten aufgeführten nofenöffnung und einem brennbaren Installationsabstände nicht. Gebäudeteil oder Einrichtungsgegen-Siehe separate Installationsanleitung für den ständen beträgt 1,1 m. Drehteller. Die Maßskizzen enthalten nur die Brennbare Decke minimal zulässigen Installationsabstände für den Kaminofen. Beim Anschluss an einen Stahlschornstein sind ebenfalls die Anforderungen Ein freiliegender zum Sicherheitsabstand für den Brandschutzbereich aus Schornstein zu beachten. Der Glas (Zubehör) setzt Sicherheitsabstand zwischen einem die Anschlusshöhe am unisolierten Schornsteinrohr und Schornstein um 10 mm einem brennbaren Gebäudeteil muss 365 herauf. 465 mindestens 400 mm betragen. Ø150 183 A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der **Oberseite** B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des Schornsteinanschlusses an der A 905* B816* C = Höhe vom Boden bis zum Zuluftanschlussstück D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür Zuluftstutzen Ø67 93 113

INSTALLATION AN BRENNBAREN WÄNDEN INSTALLATION AN FEUERFESTEN WÄNDEN 750 Feuerfeste Wand aus Ziegel oder Beton Brennbare Wand 432 663 750 S 50 700 Für brennbare Baubestandteile Feuerfeste Wand aus 400 zugelassener Ziegel oder Beton Brennbare Wand Bereich 000 500 200* 732 432**

- * Wenn der Kaminofen auf einem Brandschutzbereich z.B. aus Glas (Zubehör) aufgestellt wird, ändert sich die Höhe vom Boden um die Stärke des Brandschutzbereichs. Ein freiliegender Brandschutzbereich aus Glas macht 10 mm aus.
- ** Um Verfärbungen an gestrichenen nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.