

EDEKA TRIER gebrauchte B 1200 C-RR  
 Fensterfrond  
 Anlage soll links an die Wand,  
 Steuerung ist rechts,  
 Türanschlag rechts,  
 Raucherzeuger links  
 Hinter der Anlage befindet sich ein Heizkörper 930 mm breit, 250 mm dick, Höhe Unterkante Heizkörper von OFFB 1.980 mm  
 In der Ecke ist ein Pfosten von 400x400 mm  
 Die Anlage soll vor den Heizkörper gestellt werden.  
 Steuerung beginnt vor dem Pfosten rechts, von der Fensterseite aus.  
 Die Anlage links von der Steuerung.  
 Links neben der Anlage kommt der Reiberaucherzeuger, abschließend vorne bündig mit der Anlage.  
 Wartungseinheit, Wasser und Strom links hinter dem Raucherzeuger vorsehen.  
 Es gibt nur ein Gully zentral vor der Anlage ca. 1.000 -1.500 mm Durchmesser 200 mm.  
 Raumhöhe 2.990 mm  
 Türbreite 1.180 mm  
 Gefälle an der Anlage 2%  
 Das Kaminrohr soll durch das Kippoberlichtfenster geführt werden.  
 Der Kaminbauer wird das nach unseren Vorgaben erstellen.  
 Kippfenster kommt heraus und eine Edelstahlplatte mit Wand Einführung.  
 Genaue Angaben bzgl. Kaminrohrdurchmesser innen und außen.  
 Kaminrohrhersteller.  
 Wenn nötig Kaminrohre über der Anlage doppelwandig anbieten und auch einzeichnen. Ebenfalls den Hersteller mit angeben.  
 Benötigte Kaminrohre berechnen und kalkulieren.  
 Bitte mit Anbieten:  
 1 x klappbare Einfahrschiene  
 1 x Rauchwagen  
 1 x Wartungseinheit  
 1 x Wand Einführung  
 1 x benötigte Kaminrohre bis zur Wand Einführung.  
 1 x Kosten für Planzeichnung mit Berechnung benötigter Kaminrohre  
 1 x Montagekosten mit Einweisung Erhard Elsesser

