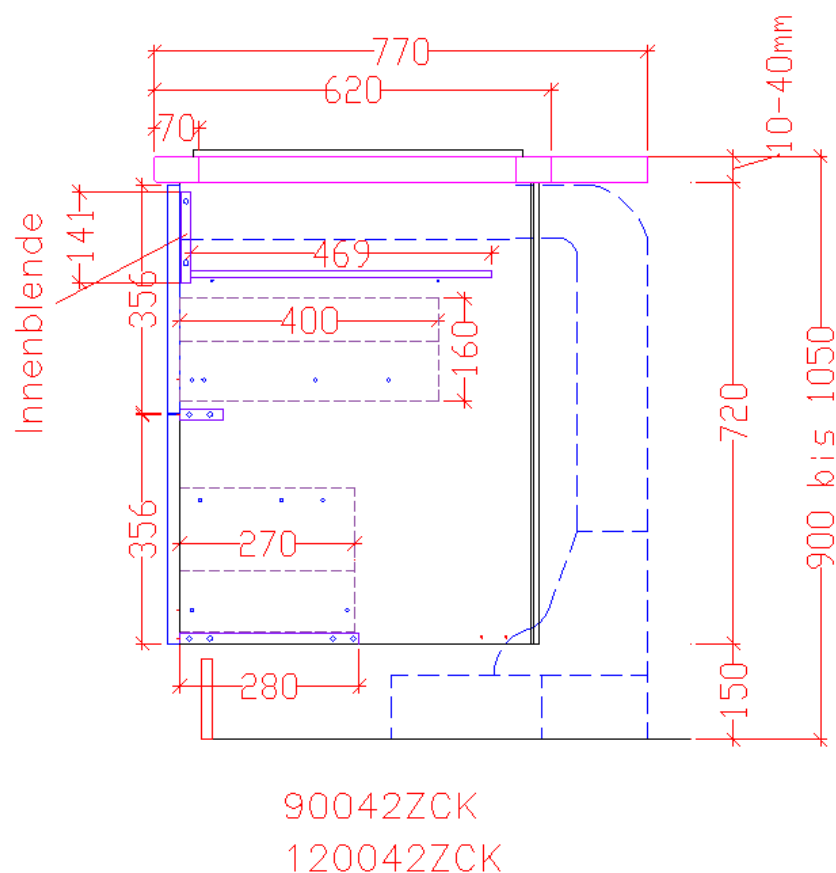


Planungshinweise BORA Classic CKASE



- Min. APL-Tiefe: 620mm; Max. APL-Tiefe 770mm (bei Zeile), Ausschnitt min. 70mm von Vorderkante (siehe Seitenansicht links)
 - Arbeitshöhe von 900-1050mm
 - Min. Sockelhöhe: 100mm; Empfehlung: min. 150mm
 - Kabelschutzboden lose auf Bodenträger unter dem Muldenlüfter
 - Oberer Auszug 400mm tief mit niedriger Relinghöhe und Innenblende in melamin weiß, Unterer Auszug 270mm tief mit Querstabilisierung →bezogen auf APL-Tiefe 620mm, bei tieferen APL können tiefere Auszüge möglich sein →**muss im TSC angefragt und geprüft werden.** Dasselbe gilt für die Verplanung von Servo-Drive Motoren
 - Rückwand vom Unterschrank entfällt
 - Keine Verplanung über 2 Unterschränke möglich, muss mittig im Unterschrank verplant sein
 - Bei Verplanung für Umluft benötigten Luftaustritt von 500cm² beachten.
 - Dafür Sockelleiste oben um 25mm in der Höhe kürzen, auf einer Länge von min. 2000mm **oder** entsprechende Lüftungsgitter mit gefordertem Querschnitt verwenden
- Bei Verplanung für Abluft benötigte Ablufführung zum Mauerkasten beachten (Benachbarte Schränke, Sockelhöhe, Abluftmaterial etc.)
 - Min. Korpusbreite: 900mm, Keine Breitenkürzung möglich
 - Weitere Anpassungen/Umbauten des Schrankes nur nach vorheriger Anfrage und Prüfung im TSC möglich