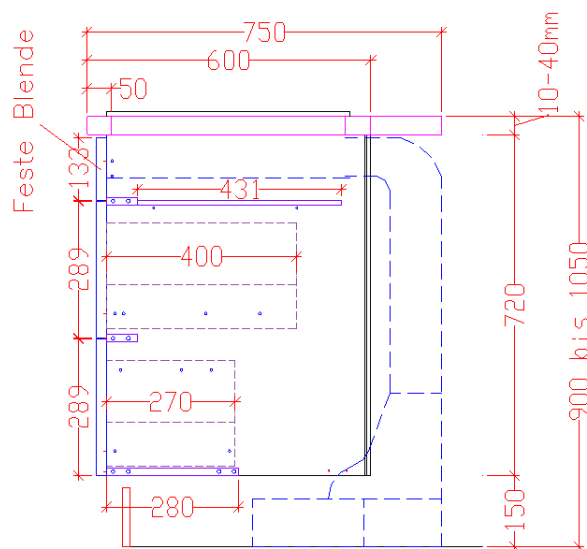
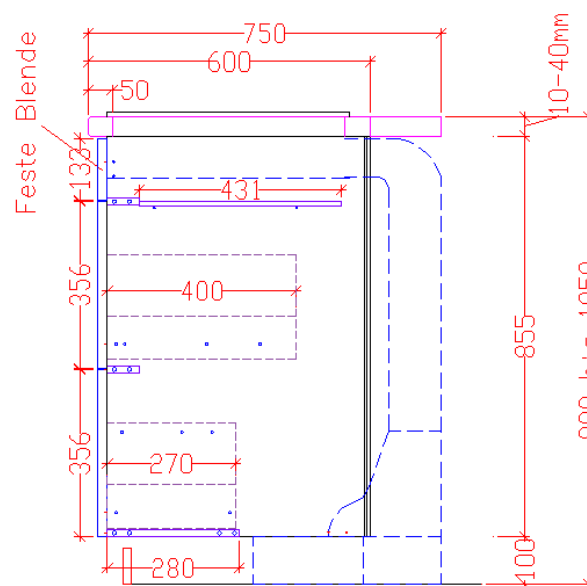


Planungshinweise BORA Classic CKASE



9004CK
12004CK



90M042ZCK
12M042ZCK

- Min. APL-Tiefe: 600mm; Max. APL-Tiefe 750mm (bei Zeile), Ausschnitt min. 50mm von Vorderkante (siehe Seitenansicht links)
- Arbeitshöhe von 900-1050mm
- Min. Sockelhöhe: 100mm; Empfehlung: min. 150mm
- Oberer Schubkasten entfällt, Blende fest
- Kabelschutzboden lose auf Bodenträger unter dem Muldenlüfter
- Mittlerer Auszug 400mm tief, Unterer Auszug 270mm tief mit Querstabilisierung →bezogen auf APL-Tiefe 600mm, 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