

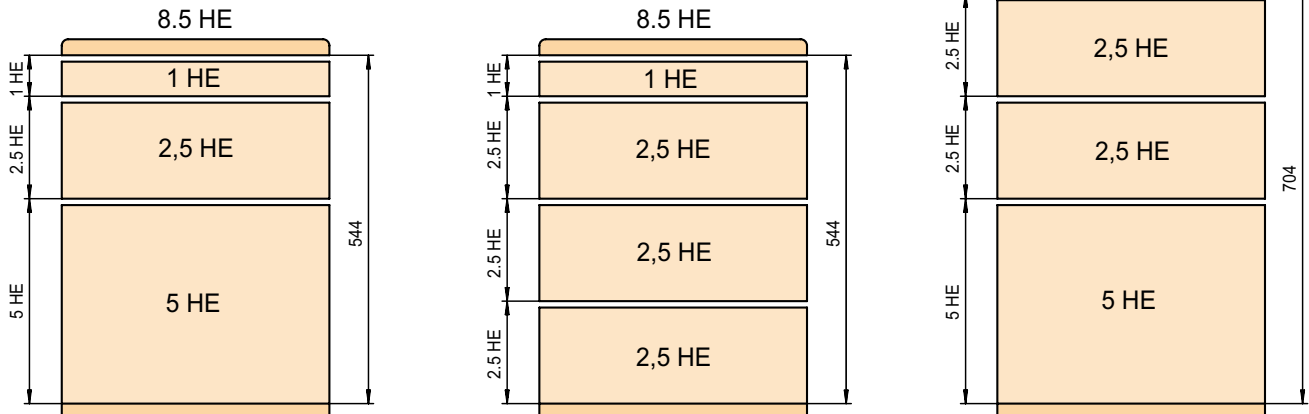
## Konstruktions-Information

### Design data / Informations sur la construction

- Die Zeichnungen zeigen Beispiele für die Konstruktion eines Schreibtisch-Unterbau.  
Basis sind Lochreihen im Abstand von 32 mm (vertikal und horizontal)  
**1 HE = 64 mm**  
Die Blende ist ein Mehrfaches der Höheneinheit (HE)  
-3 mm Luft.
- Illustration of a pedestal.  
Based on a pattern of holes every 32 mm vertically and 32 mm horizontally.  
**1 HE = 64 mm**  
The front panel is a multiple of the unit of height (HE) minus 3 mm for space.
- Les croquis montrent des exemples de constructions d'un corps de bureau.  
Elles ont pour base des rangées de perforations espacées de 32 mm (verticalement et horizontalement).  
**1 HE = 64 mm**  
Le panneau frontal est un multiple de l'unité de hauteur (HE) moins 3 mm de jeu.

Höheneinheiten HE, Raster 32 mm  
Unit of height  
L'unité de hauteur

1 HE	=	64 mm
2,5 HE	=	160 mm
5 HE	=	320 mm
8,5 HE	=	544 mm
11 HE	=	704 mm



Auf Anfrage: Zeichnungen für Höheneinheiten 1 HE = 50 mm, Raster 25 mm (25 vertikal und 32 horizontal)

On request: Illustration of unit with height raster 25 mm (1 HE = 50 mm / vertical 25 mm / horizontal 32 mm)

Sur demande: Dessins pour des unités de hauteur 1 HE = 50 millimètres, trames 25 millimètres (25 mm verticalement et 32 mm horizontalement)

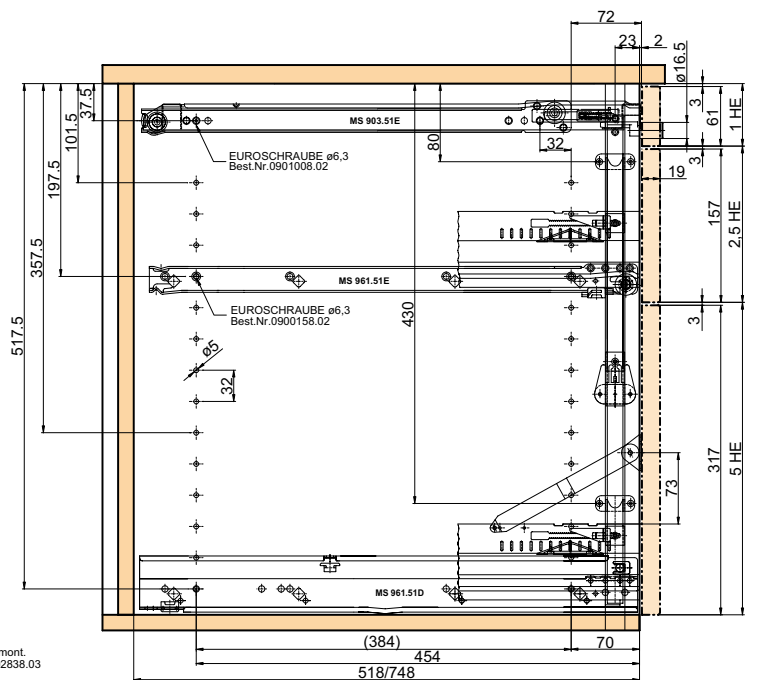
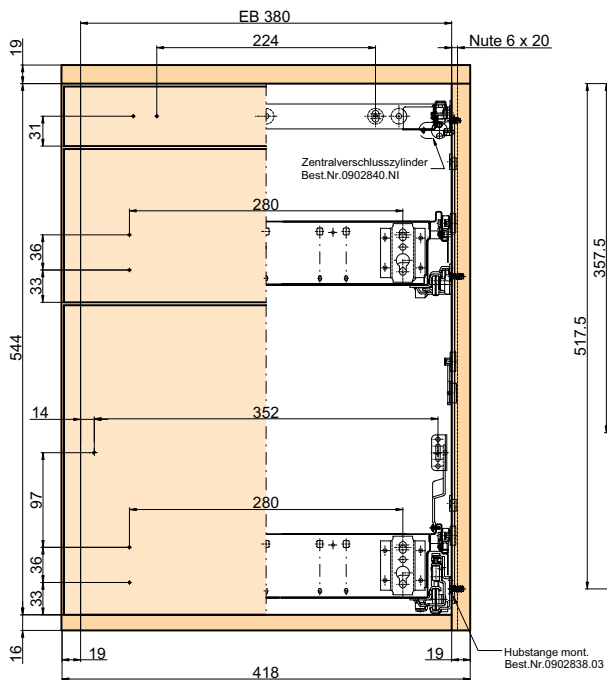
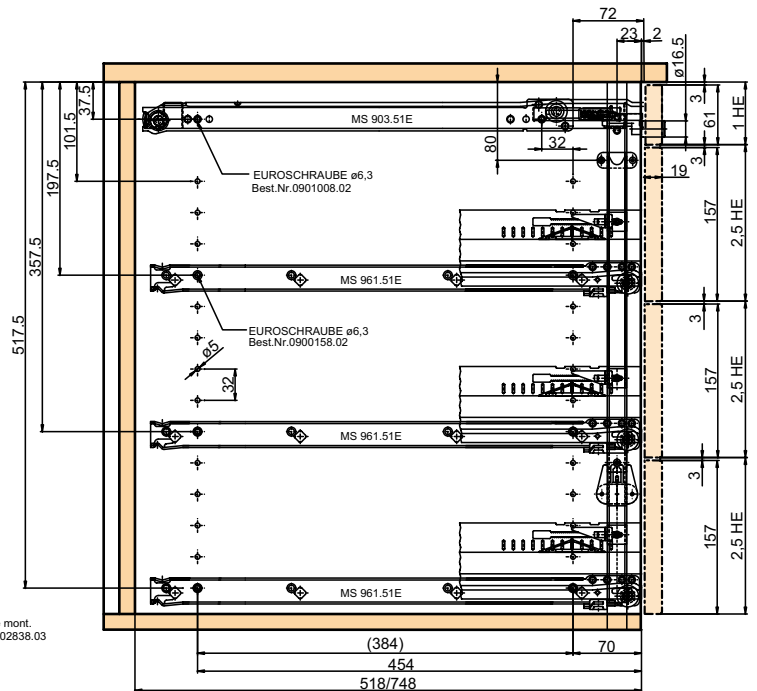
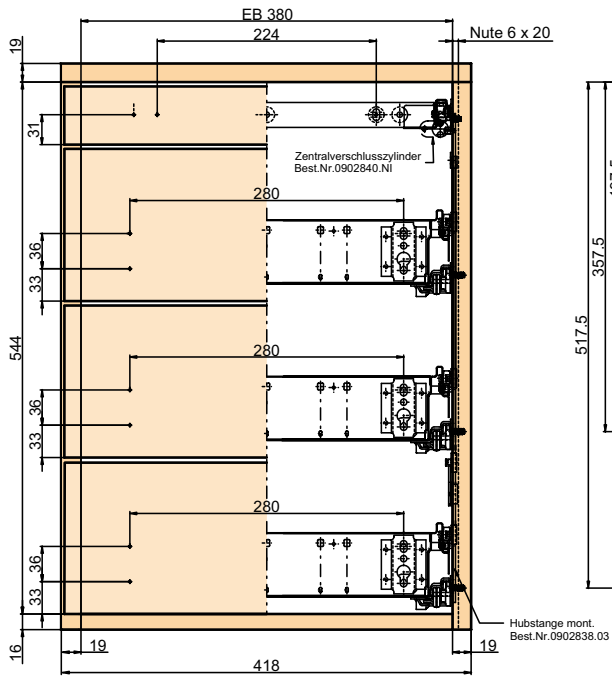
**MERZROLLER®**  
DIE QUALITÄTSBESCHLÄGE

G Gewicht in kg pro Garnitur, Mittelwerte, ohne Verpackung  
Weight in kg per set, average weight, without packing  
Poids en kg par set, valeur moyenne sans emballage

VE Verpackungseinheit  
packing unit  
Unité d'emballage

# Konstruktions-Information

## Design data / Informations sur la construction



Mass- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.  
The manufacturer reserves the right to change the specification without notice.  
Sous réserve de modifications de construction.

**MERZROLLER®**  
DIE QUALITÄTSBESCHLÄGE