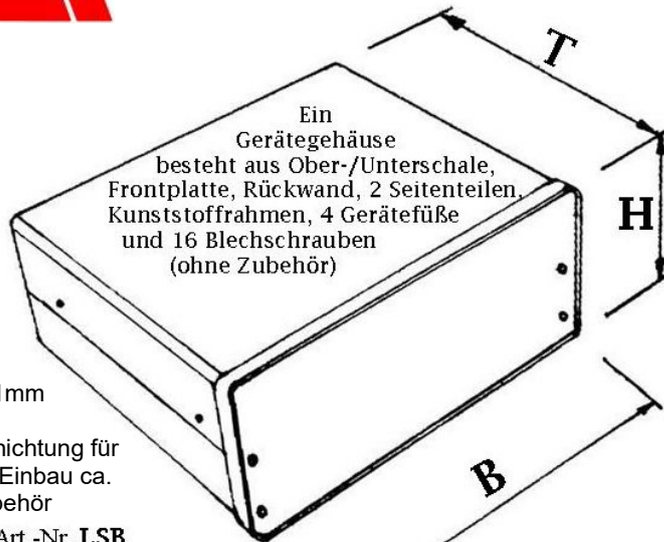




Gerätegehäuse



Lüftungsschlitzblech in 1mm olivgrüner Kunststoffbeschichtung für nachträglichen Einbau ca. 130x80mm-Zubehör

Art.-Nr. **LSB**

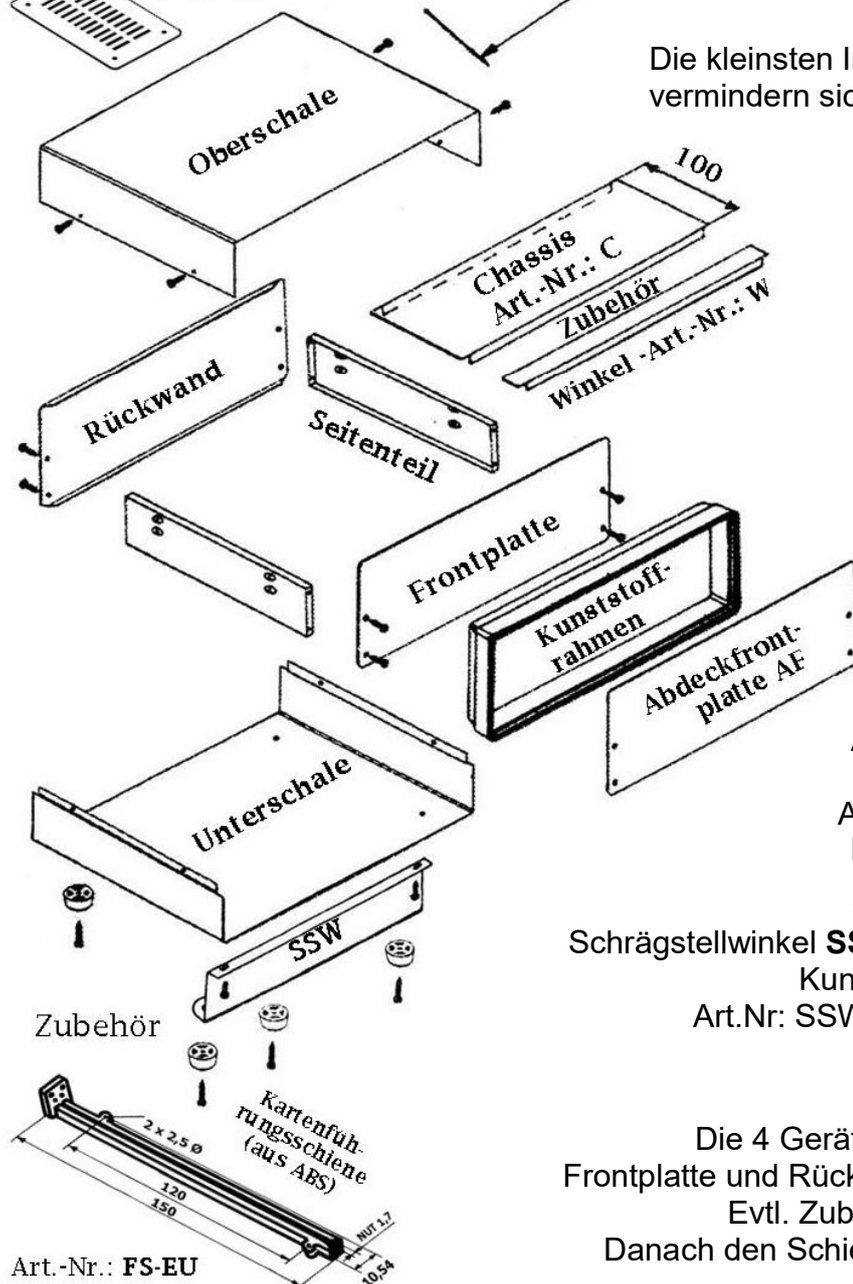
Die Gehäuseschalen sind aus 1mm Stahlblech mit genarbter, olivgrüner Kunststoffbeschichtung. Die Frontplatte (mit Schutzfolie), Rückwand, Montagewinkel und -chassis sind aus 1,5mm Aluminium. Dadurch ist eine leichte Bearbeitung möglich. Die Seitenteile sind aus Feuerverzinktem Stahlblech.

Es gibt vielseitige Verwendungsmöglichkeiten: z.B. für Sender-, Empfänger-, Zusatz-/Meß- und Prüfgeräte. NF-/HF-Verstärker, Endstufen und Netzteile etc.

Die kleinsten Innenmaße der Gerätegehäuse vermindern sich in der Breite um 30mm, Tiefe um 17mm

lieferbare Artikel:

Art.Nr.:	Außenmaße (mm) (BxTxH)
218	200/175/80
201	200/175/125
228	200/250/80
202	200/250/125
318	300/175/80
301	300/175/125
328	300/250/80
302	300/250/125
W200	Winkel für 218-202
C200	Chassis für 218-202
W300	Winkel für 318-302
C300	Chassis für 318-302



Schrägstellwinkel **SSW** ist aus 1mm Stahlblech mit olivgrüner Kunststoffbeschichtung und Blechschrauben.
Art.Nr: SSW für 218/201, 228/202, 318/301, 328/302

Montageanleitung:

Die 4 Gerätefüße schrauben Sie an die Unterschale. Frontplatte und Rückwand mit den Seitenteilen verschrauben. Evtl. Zubehör und sonstige Einbauten vornehmen. Danach den schiefergrauen Kunststoffrahmen überstülpen und die Ober-/Unterschale befestigen