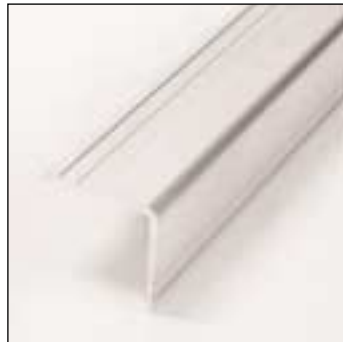


# Grossgehäuse

## Large-Sized Cases



### Großgehäuse

(Produktlinie HD)

**Konzeption: Schutzgehäuse für den Transport großvolumiger oder besonders schwerer Güter.**

Bauformen: beliebig (vgl. S. C2 - C5)

Trägermaterial: kreuzschichtverleimtes Multiplex-Birken-Sperrholz in verschiedenen Stärken

Oberflächen: Es stehen die Alu-Stucco-, alle farbigen ABS-Oberflächen sowie die Phenolharzbeschichtungen (siehe innere hintere Umschlagseite) zur Verfügung.

Eckenschutz: 2 mm starke große Stahl-Kugelschutzecken, (Die Kugelform der Stahlecken bewirkt, daß die bei starken Stößen auftretenden Kräfte in die Seitenflächen abgeleitet, sowie ggf. durch Verformung der Kugel in ihren Hohlraum

hinein absorbiert werden.)

Kantenschutz: Alu-Winkelprofile, 35 x 35 x 2,5 mm

Verschlusssystem: Drehriegelverschlüsse, zum Schutz gegen Beschädigung in Einbauschalen versenkt; Alu-Verschlussprofile, 6-fach vernietete große Schließwinkel

Scharniere: spezielle Deckelaufsteller in Einbauschalen in Verbindung mit 1,5 mm starkem Stahlscharnierband

Griffe: zum Schutz gegen Beschädigung in Einbauschalen versenkte Stahlklappgriffe in funktioneller größerer Anzahl

Stellsystem: i. d. R. Rollen

Inneneinrichtungen und Optionen s. S. C18-C23.

### Large Casings

(HD Product line)

**Design: Protective casing for transporting bulky or particularly heavy items.**

Types: Various (cf. pp. C2 - C5)

Material: Cross-laminated multiplex birch plywood of different thickness.

Surface: Aluminium stucco and colour ABS finishes, as well as phenolic-resin coatings (see inside back cover) are available.

Corner protectors: 2mm steel ball corner protectors (the ball shape of the steel corners ensures that in case of an impact, the forces applied to them will be deviated to the side panels or absorbed in the hollow due to the deformation of the balls).

Edge protection: Aluminium angle sections, 35 x 35 x 2.5 mm.

Locking system: Butterfly catch recessed in dishes for damage protection; aluminium location extrusion 6-fold riveted large braces.

Hinges: Special lid stays recessed in dishes in conjunction with 1.5 mm continuous steel hinge.

Handles: Steel flip handles recessed in dishes in adequate quantities.

Support: Normally casters.

Interior and options: (See pp. C18-C23).

