



LOHMEIER

SCHALTSCHRANK-
SYSTEME

SWITCH CABINET SYSTEMS



SCHWERLAST- SOCKEL

HEAVY WEIGHT PLINTH

PRO 710-D/GB

LOHMEIER SCHALTSCHRANK SYSTEME
GMBH & CO. KG
Herforder Str. 99
32602 Vlotho

Fon ++49 (0) 5733 / 79 08-0
Fax ++49 (0) 5733 / 79 08-88
Mail: info@lohmeier.de
Home: <http://www.lohmeier.de>



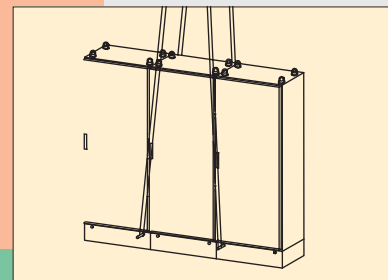
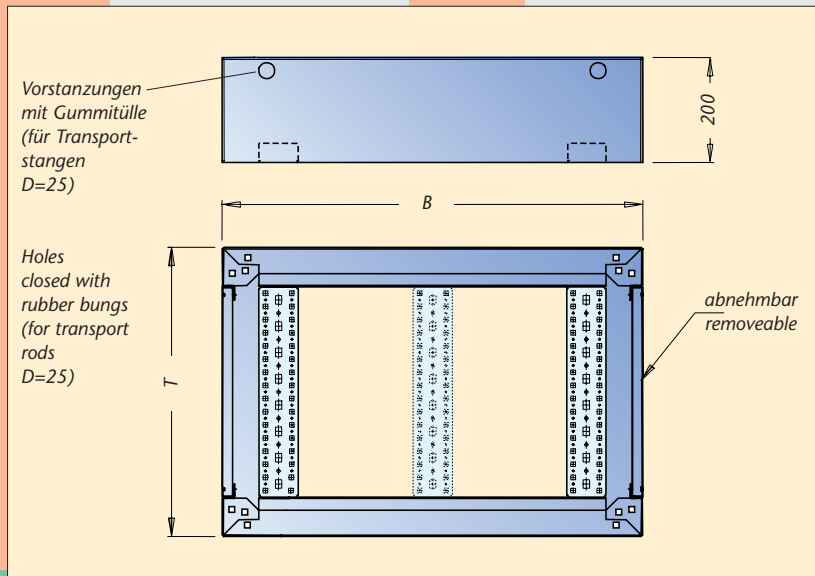
The practical solution!

SCHWERLAST-SOCKEL SERIE SO-2500

Staplertransportfähig, äußerst belastbar, Transportstangen durchsteckbar, flurförderfähig, dauerstandfest, einfach gesagt: SUPER STABIL!

HEAVY WEIGHT PLINTH SERIES SO-2500

transportable by fork lift, for maximum weights, holes ready for transport rods, extremely sturdy which means: STABILITY!



SOCKET SO-2500

PLINTH SO-2500

Socket aus Stahlblech 2,5 mm (tragende Fronten nicht abnehmbar!). Verzinkte Stabilisatoren verhindern Wegknicken beim Transport!

Mild sheet steel plinth 2,5 mm (supporting front and back trim). Zinc stabilizers prevent break offs!

SCHWERLASTSOCKET SERIE SO-2500 HEAVY WEIGHT PLINTH SERIES SO-2500

Typ type	Abm. B H T mm dim. w h d mm	geeignet für Tiefe suitable for depth	Anzahl Stabilisatoren amount stabilizers
SO-2570	600 x 200 x 550	RS-600 mm	1 x
SO-2571	800 x 200 x 550	RS-600 mm	2 x
SO-2573	1200 x 200 x 550	RS-600 mm	3 x

LOHMEIER SCHALTSCHRANK-SYSTEME GMBH & CO. KG Postfach 1365 D-32587 Vlotho Fon ++49 (0) 5733 / 79 08-0 Fax ++49 (0) 5733 / 79 08-88 Internet: <http://www.lohmeier.de>

Ihr Fachberater/ Generalvertretung: General agent:

Anmerkung: Als Hersteller von Leerschaltgeräten können wir nur die Voraussetzungen für die Erfüllung der Schutzart-Bestimmungen schaffen, da die Weiterverarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegt. Nach VDE-0660 Teil 5 ist der Nachweis der Schutzart nur bei fertig installierten Schaltgeräten möglich.

NOTE: As an empty control cabinet manufacturer, we can only create the conditions for compliance with safety provisions, as subsequent processing is outside our sphere of influence. In accordance with section 5 of VDE-0660, a protective system certificate is possible only with fully installed control cabinets.