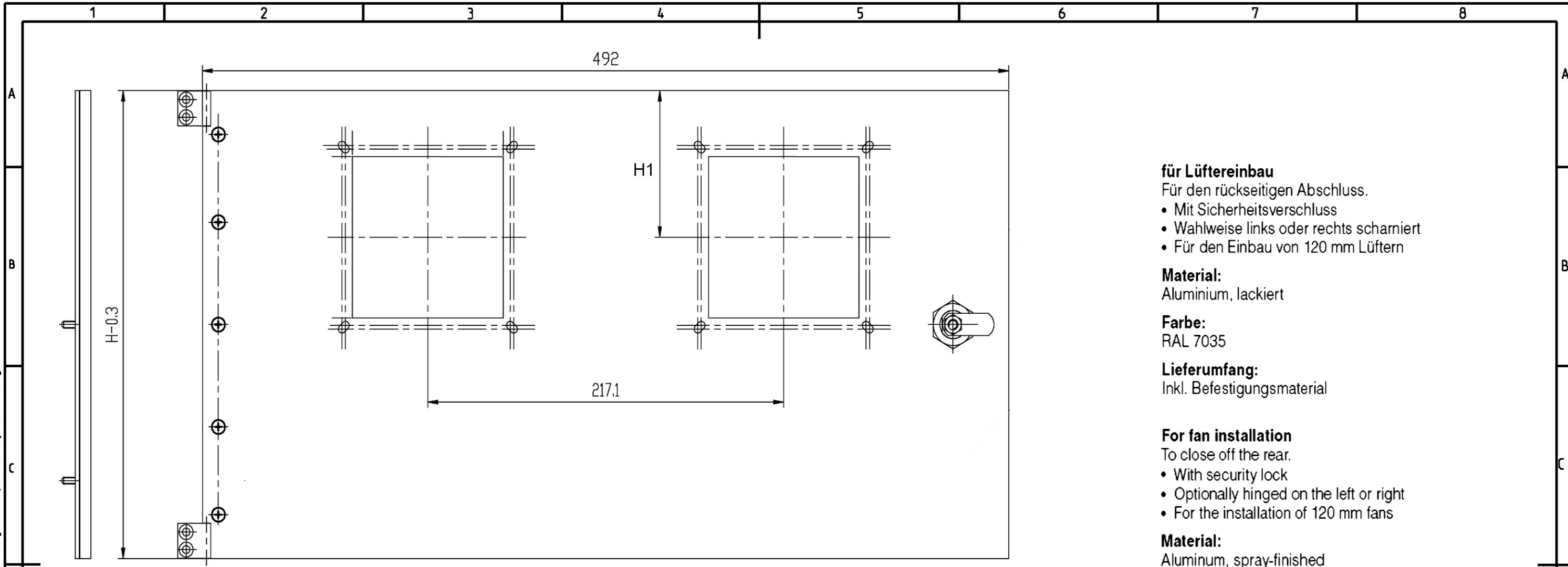


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patentierung oder Urt.-Eintragung.



HE	H
3HE	133.3
4HE	177.8
6HE	266.7
7HE	311.4
9HE	400.0
10HE	444.5
11HE	488.9
12HE	533.4

für Lüftereinbau

- Für den rückseitigen Abschluss.
- Mit Sicherheitsverschluss
 - Wahlweise links oder rechts scharniert
 - Für den Einbau von 120 mm Lüftern

Material:
Aluminium, lackiert

Farbe:
RAL 7035

Lieferumfang:
Inkl. Befestigungsmaterial

For fan installation

- To close off the rear.
- With security lock
 - Optionally hinged on the left or right
 - For the installation of 120 mm fans

Material:
Aluminum, spray-finished

Color:
RAL 7035

Supply includes:
Assembly parts.

Für Gehäusebreite mm	H (HE)	H1 mm	Best.-Nr. RC
For enclosure width mm	H (U)	H1 mm	Order No. RC
482.6 (19")	3	66.65	3751.150
482.6 (19")	4	88.90	3751.160
482.6 (19")	6	83.50	3751.170
482.6 (19")	7	83.50	3751.180

1) Technische Aenderungen vorbehalten
Subject to change without notice

Dieses Bauteil unterliegt den Reglementierungen der RoHS Richtlinie und deren Umsetzung im ElektroG.

This component is subject to the RoHS directive and its applications within the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG).

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface		Maßstab/scale		
	Date	16.06.14	Name	Kör.	Rücktür / Rear door für Lüfter / for Fan		
Prf.		HEITEC		Blatt sheets			1
01 Rev.	HT0224 Rev no.			03.11.15 Date			Kör. Name
					A1912201 RC 53_002		