

# ZERTIFIKAT

Nr. 200717723-1.1

über die festigkeitsmäßige Prüfung von LKW-Hecktüren gemäß DIN EN 12642 Code XL

**Typ**

Challenge

**Ausführung**

SNAP-LOCK, Rivet Monobolts

**Zeichnungsnummer:  
des Herstellers**

1090-5005 1/3 vom 25.06.2007

PWP SA  
Route de Neuchâtel  
CH-1530 Payerne

**Anwendungsbereich**

für Fahrzeuge mit verstärktem Aufbau und einer Nutzlast bis  
**35.000 kg**

**Kennzeichnung**

Typschild mit den Angaben:

DIN EN 12642  
DEKRA-Zertifikat-Nr. 200717723-1.1  
Herstelldatum: (Jahr und Monat)

**Prüfung / Prüfergebnis**

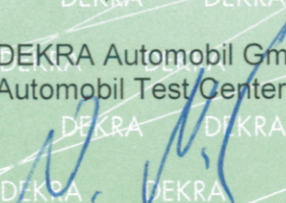
Die durch die Herstellerunterlagen beschriebenen Hecktüren (siehe Zeichnung) wurden gemäß DIN EN 12642 für verstärkte Aufbauten (Code XL) geprüft. Die Festigkeit der Hecktüren wurde durch eine statische Prüfung nachgewiesen.


**Gültigkeit dieses Zertifikat**

Dieses Zertifikat gilt nur für den oben genannten Typ. Es erlischt, wenn es zurückgegeben oder entzogen wird, oder Änderungen an dem Typ vorgenommen werden.

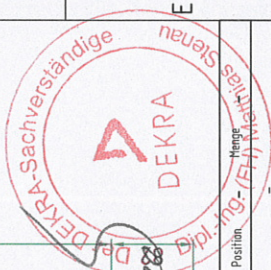
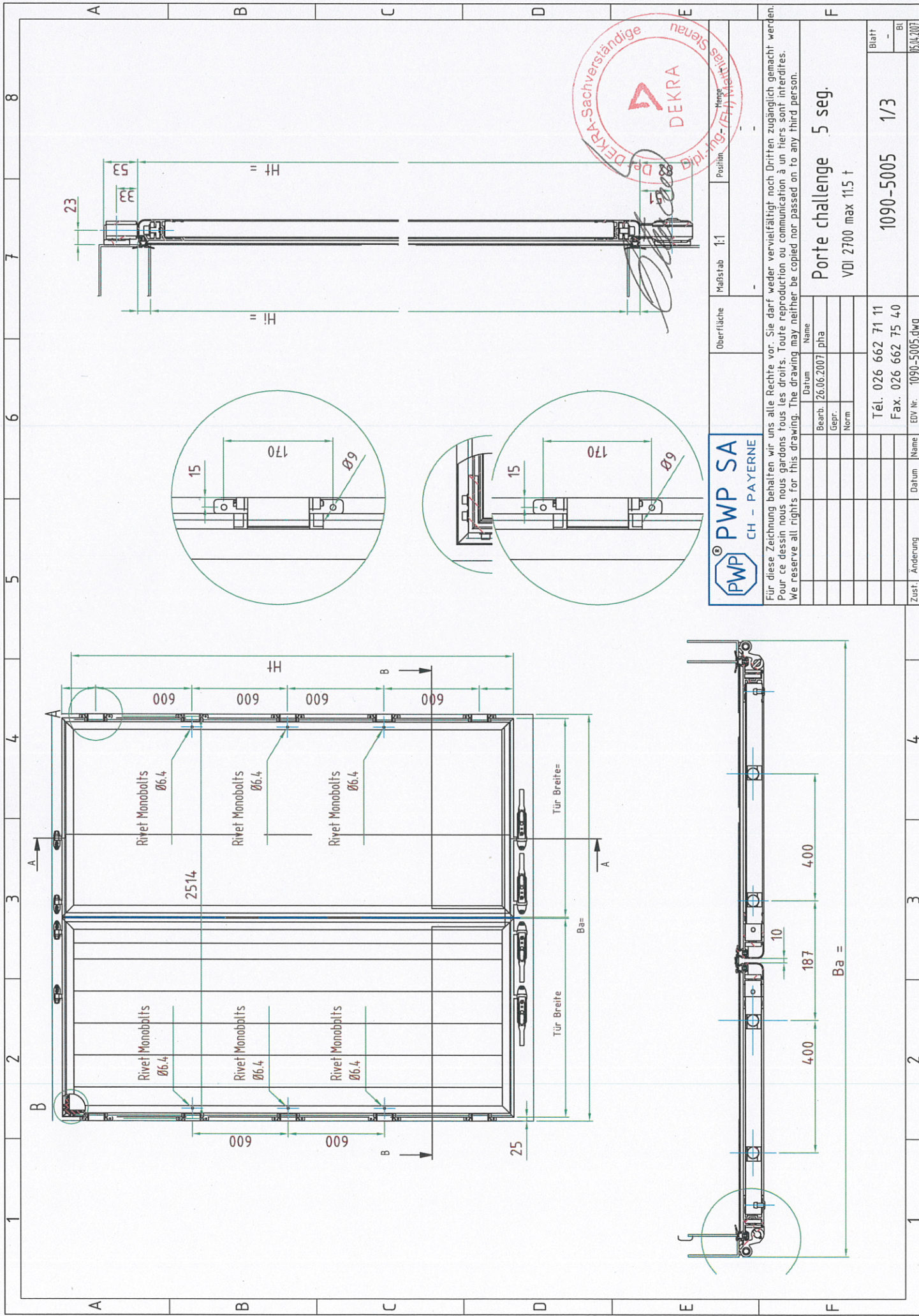
Klettwitz, den 13.02.2009

DEKRA Automobil GmbH  
Automobil Test Center

  
Dipl.-Ing. Volker Noeske  
Leiter

  
Matthias Stenau  
Projektmanager





**PWP SA**  
CH - PAYERNE

Oberrfläche	Maßstab 1:1	Position	Henge

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Sie darf weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.  
 Pour ce dessin nous nous gardons tous les droits. Toute reproduction ou communication à un tiers, sont interdites.  
 We reserve all rights for this drawing. The drawing may neither be copied nor passed on to any third person.

Date		Name	
Bearb.	26.06.2007	pha	
Gepr.			
Norm			
Porte challenge 5 seg. VDI 2700 max 11.5 t			
Zust.	Änderung	Datum	Name
Tél. 026 662 71 11		Blatt 1/3	
Fax. 026 662 75 40		Bl -	
EDV Nr. 1090-5005.dwg		Bl 05.04.2007	