

EH – Checklisten -- Wozu werden diese benötigt?

- Laut ÖNorm 5338 müssen einbruchhemmende Türelemente
 - geprüften Konstruktionen entsprechen
 - aus einer güteüberwachten Fertigung stammen
 - beim ON-Institut registriert sein
 - mit einer „EH-ON-registriert Plakette“ versehen sein.
- Bundesländerspezifisch können Förderungen für den Einbau von Einbruchhemmenden Türen beantragt werden.
- Versicherungen können Rabatte gewähren.

Je nach Gesamtelementausstattung (Türmodell, Zargenmodell, Beschlagsausstattung, Band, Wandsituation) kann eine EH-Kennzeichnung erfolgen.

Werden alle Vorgaben der ÖN B5338 erfüllt, kann eine Kennzeichnung gemäß dieser Norm erfolgen

- ÖN B5338 WK2 oder WK3 geprüft
DANA EH-**WK** Elemente sind registriert, Beispielpaket.



Werden „lediglich“ die Vorgaben der ÖN EN 1627 erfüllt (Unterschiede bei der Beschlagsausstattung), kann eine Kennzeichnung gemäß dieser Norm erfolgen

- ÖN EN 1627 RC2 oder RC3 geprüft
DANA EH-**RC** Elemente, Beispielpaket.



Wie kommen Sie zu den Plaketten?

Jeld-Wen gibt Ihnen die Möglichkeit, auf die DANA Kennzeichnung zurückzugreifen:

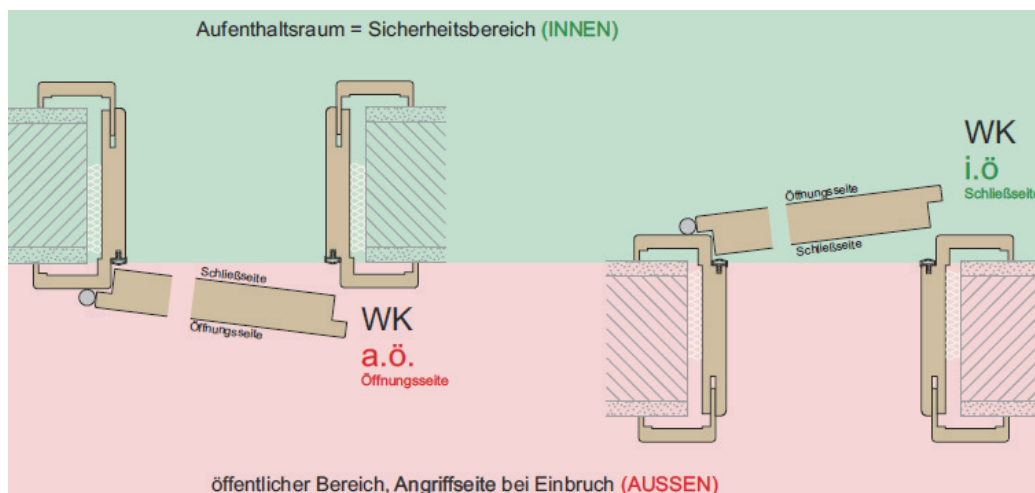
- Aus den nachfolgend angeführten EH-Checklisten die entsprechende auswählen
- Die erforderlichen Angaben vermerken, Firmenmäßig unterfertigen, an JELD-WEN senden
- Nach Kontrolle erhalten Sie die Plaketten übermittelt (pro Türblatt wird eine Plakette gesendet)
- Kennzeichnen des Türelements mit der Plakette (im Türfals bandseitig, in lesbarer Höhe anbringen)


Wir empfehlen nach Möglichkeit die Checklisten bereits nach Auftrags- und Montageklarheit ausgefüllt an JELD-WEN zu senden, damit Sie diese bereits zum Montagezeitpunkt zur Kennzeichnung verfügbar haben.

Die Checklisten sind auf www.dana.at (Verarbeiterinformationen/Download/Checklisten) abrufbar.

Achtung:


Es ist auf die zu erwartende Einbruchsituation zu achten. Öffnet die Türe zum Einbrecher, oder in den zu sichern den Raum (i.ö./a.ö., siehe vergleichende Darstellung rechts)



JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH WK2 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 42, 48		
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell *): <input type="checkbox"/> <u>Typ 42:</u> Visita 2 + 3, Immun 2 + 3 <input type="checkbox"/> <u>frühere Modelle:</u> (bitte angeben) <input type="checkbox"/> <u>Typ 48:</u> Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3			
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> EINFACHFALZ 14 x 24 mm <input type="checkbox"/> STUMPF			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzcharge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Type 7020S (Fa. EVVA) <input type="checkbox"/> Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372)(Fa. Fliether) <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) <input type="checkbox"/> Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> DANA EI30 Incanto Band <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 40 mm) mm			
Verglasung: nicht geprüft, nicht ausführbar			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!			

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

**) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros*

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH WK2 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3		CL V119-1 - 06/2021 
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND			
Türblattauführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlfassungs-Zarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm, bis 2645 mit MFV Schloss*) mm, Breite (bis 1210 mm, bis 1260 mit MFV Schloss*) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Type 7020S (Fa. EVVA) <input type="checkbox"/> Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) * <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) * <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) * <input type="checkbox"/> Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) * <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehenschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehenschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> DANA EI30 Incanto Band <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm			
Verglasung: <input type="checkbox"/> Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm <input type="checkbox"/> bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!			












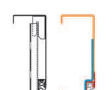



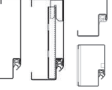
*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 2-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH WK2 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3 CL V127-0 - 01/2016	
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.		
Objekt: Objektadresse: AB-Nr.:		
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.		
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND		
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm		
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Stocklichte: Höhe (bis 2750 mm) mm, Breite (bis 2695 mm) mm		
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm, 4,5 x 40 mm bei Schließblechen bzw. 5,0 x 70 mm bei Stangenführungen bei Gehflügel: <input type="checkbox"/> Type Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) bei Stehflügel: <input type="checkbox"/> Falztreibriegelschl. Typ 17008-RSI/M6/45/235x20r samt Zubehör (Fa. MSL Lock) <input type="checkbox"/> Schließbleche 1x 3-PSR-F, 2x 7-PSR, 1x 6-PSR-BKS (Fa. Grundmann), Bodenschließmulde Typ 1727 (Fa. MSL Lock) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):		
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):		
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):		
Bänder: <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.		
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm		
Verglasung: <input type="checkbox"/> nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich		
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.		
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**







Seite 1 von 2

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH WK3 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3		CL V121-3 - 06/2021 
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände Mauer  Mauer Sanierung  Holzwand Brettsperrholz  GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 		 Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>	
		 Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Blendrahmen BM45 (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstöcke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
		 EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs- zarge	<input type="checkbox"/>	
Leichtbauwand GKF STW sonder 		 Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>	
Leichtbauwand GKF STW standard 		 EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-8, 2-teil., geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>	
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 		 Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>	
		 Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
		 EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., geschraubt oder mitgemauert, EH Eck-Stahlzargen, geschraubt	<input type="checkbox"/>	
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
Datum		Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		


*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**

JELD-WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 2-flgl. Abschlusstüren <i>nicht zur Angriffsseite öffnend!</i> EH WK3 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3 <div style="text-align: right;">CL V130-1 - 06/2021</div>	
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.		
Objekt: Objektadresse: AB-Nr.:		
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.		
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND <i>jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend</i>		
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14x24 + 15x20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagend mit Scheinfalz mm <input type="checkbox"/> MITTELFALZ NUR ALS DOPPELFALZ MÖGLICH mm		
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> lt. DANA AB mit max. Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 2530 mm) mm <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Sonstiges (Firma/Profil):		
Schloß / Schließbleche: <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
<small>ACHTUNG: bei Gehflügel: KABA Schwenkhakens Schloss 134.SV.5 DM65 mit Feingußriegel → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm und bei Stehflügel: BKS 1899 → befestigt mit SPAX 4,0 x 30 mm + Zubehör (BKS1895 → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm, BKS9006, BKS9019, BKS9009, ...) / 5 Stk. Sonderschließbleche (Stork FLSB 5-24) → befestigt mit RAMPA Muffen und M6x 25mm</small>		
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (in WB3!) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB3!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (ohne BZ!) (Fa. Südmetall) <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (mit BZ!) (Fa. Südmetall) <input type="checkbox"/> Sonstiges: <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ		
Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*		
Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N)	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz)	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz
EN 1906: 2012 Klasse 3	DIN 18257:2003, Klasse ES 2 - ZA	ÖN B 5351:2011, Klasse W _B 3 - ZA
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015 EN 1303: 2008
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand C
Profilylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in Ausführung BZ , entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus ohne BZ): VS, ZRV, RPE, RPS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges: <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ		
Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*		
Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung		Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung
DIN 18252:2006 [Klasse]	ÖN B 5351:2011 [Klasse]	EN 1303: 2015 EN 1303: 2008
21,31,71-BZ	WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	Verschlussicherheit 4 Angriffswiderstand A
Bänder/Bandaufnahmen/Bandsicherungen <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/120 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7939/160 S WK MSTs mit und ohne FD <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE540 3D auch in FR (in Holz- und Stahlzarge) <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 WK <input type="checkbox"/> DANA Justierbandmuffe Stahl <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2501 3D N (nur bei Rahmenstock) <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2502 3D (nur bei Holzzarge) <input type="checkbox"/> Fa. Simons TE 540 3 D (in Holz- und Stahlzarge) <input type="checkbox"/> M10x1mm oder Laschenbandaufnahme VX7512 3D / VX 7511 3 D in Stahlzarge <input type="checkbox"/> DANA BS80 <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann 4/BR Anzahl BS:Stk. (Bandsicherungen 3 Stk. verpflichtend) Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk. (mind. 3 Stk. verpflichtend)		
Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!		
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm		
Verglasung: nicht geprüft, nicht möglich (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht und kein(e) Seitenteil(e))		

Seite 1 von 2

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Außentüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH WK3 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 4 u. 12		CL V128-2 - 06/2021 
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände 		Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
		Rahmenstock HTST für Haustüren (Stockmaterial Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
Vorsatz-Schale auf MW MW+VS 		Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
<p>Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.</p>				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Datum </div> <div> Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten! </div> </div>				

*) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren <i>zur Angriffsseite öffnend!</i> EH WK2 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3		CL V125-1 - 06/2021 
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND			
Türblattausführung <i>außenöffnend</i>: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1260 mm) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen verpflichtend 4/BR:Stk <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.27 u. 2.5200.27 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN MSTS <input type="checkbox"/> Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm			
Verglasung: <input type="checkbox"/> Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm <input type="checkbox"/> bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>..... Datum</div> <div>..... Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!</div> </div>			

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**


JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren zur Angriffsseite öffnend! EH WK3 gem. ÖNORM B 5338 -- DANA Typ 3		CL V129-1 - 06/2021 DANA
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände 			EH Stahlzargen 1-teilig, EH Eck-Stahlzargen, EH Blockzargen gem. ÖNORM B3850-8 jeweils ausbetoniert	<input type="checkbox"/>
			EH Stahlzargen 2-teilig gem. ÖNORM B3850-8 entweder ausbetoniert oder druckfest hinterlegt	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW mit 0,5mm Blech beidseitig			EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-10, 2-teilig geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
Datum		Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH RC2 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 42, 48		DANA CL V136-1 - 04/2022
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell *): <input type="checkbox"/> <u>Typ 42:</u> Visita 2 + 3, Immun 2 + 3 <input type="checkbox"/> <u>frühere Modelle:</u> (bitte angeben) <input type="checkbox"/> <u>Typ 48:</u> Rayona 2+3, Rigoros 2+3, Integra 2+3, Mensura 2+3, Robusta 2+3			
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> EINFACHFALZ 14 x 24 mm <input type="checkbox"/> STUMPF			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzcharge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: bei Typ 42 (1, 7, 8): Höhe (bis 2420 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm bei Typ 48: Höhe (bis 2285 mm) mm, Breite (bis 1210 mm) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Type 7020S (Fa. EVVA) <input type="checkbox"/> Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372)(Fa. Fliether) <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) <input type="checkbox"/> Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> DANA EI30 Incanto Band <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 40 mm) mm			
Verglasung: nicht geprüft, nicht ausführbar			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!			

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

**) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros*

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH RC2 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3		
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND			
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlfassungs-Zarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: Höhe (bis 2420 mm, bis 2645 mit MFV Schloss*) mm, Breite (bis 1210 mm, bis 1260 mit MFV Schloss*) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Type 7020S (Fa. EVVA) <input type="checkbox"/> Type 421 EF und Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372)(Fa. Fliether) * <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) * <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) * <input type="checkbox"/> Type 127WZR MFV2 EH und Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) * <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> DANA EI30 Incanto Band <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm			
Verglasung: <input type="checkbox"/> Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm <input type="checkbox"/> bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!			


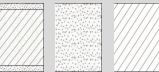





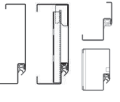







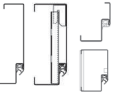
*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 2-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH RC2 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3		DANA CL V142-0 - 06/2021
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.			
Objekt: Objektadresse:			
AB-Nr.:			
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.			
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND			
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm			
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Stocklichte: Höhe (bis 2750 mm) mm, Breite (bis 2695 mm) mm			
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm, 4,5 x 40 mm bei Schließblechen bzw. 5,0 x 70 mm bei Stangenführungen bei Gehflügel: <input type="checkbox"/> Type Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) bei Stehflügel: <input type="checkbox"/> Falztreibriegelschl. Typ 17008-RSI/M6/45/235x20r samt Zubehör (Fa. MSL Lock) <input type="checkbox"/> Schließbleche 1x 3-PSR-F, 2x 7-PSR, 1x 6-PSR-BKS (Fa. Grundmann), Bodenschließmulde Typ 1727 (Fa. MSL Lock) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WS2 gem. ÖNORM B 5351*):			
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):			
Bänder: <input type="checkbox"/> Fa. Simons V0026 mit R20-04WF bzw. V8000 WF-U-M10x1 <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons V7888 WF mit Aufnahme V7602 3D (mit 2 Bandsicherungen) <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN4739/100 TZ, 3 Stk. , mit Aufnahme M10 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN <input type="checkbox"/> Fa. Schachermayer 2703 (3 Stk. und mind. 2 Bandsich.) <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen 4/BR: Stk. Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.			
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:			
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm			
Verglasung: <input type="checkbox"/> nur mit original DANA WK3 Verglasungssystem möglich			
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.			
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!			

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**













*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

Seite 1 von 2


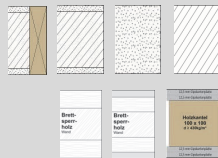




JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH RC3 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3		CL V131-0 - 06/2021 
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände Mauer  Mauer Sanierung  Holzwand Brettsperrholz  GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 			Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>
			Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) ; Blendrahmen BM45 (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) Rahmenstöcke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
			EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs- zarge	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW sonder 			Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW standard 			EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-8, 2-teil., geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 			Holzwerkstoffzargen: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futterauf- dopplung -F	<input type="checkbox"/>
			Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
			EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., geschraubt oder mitgemauert, EH Eck-Stahlzargen, geschraubt	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
Datum		Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**

JELD-WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 2-flgl. Abschlusstüren <i>nicht zur Angriffsseite öffnend!</i> EH RC3 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3 CL V134-0 - 06/2021						
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzubringen sind. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenweise überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich ausschließlich auf die einbruchhemmende Ausführung.							
Objekt: Objektadresse: AB-Nr.:							
Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk.							
Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND <i>jeweils mit WK3 Innenlagenaufbau, verpflichtend</i>							
Türblattausführung innenöffnend: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14x24 + 15x20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagend mit Scheinfalz mm <input type="checkbox"/> MITTELFALZ NUR ALS DOPPELFALZ MÖGLICH mm							
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> lt. DANA AB mit max. Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 2530 mm) mm <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 1-teilig EH gem. ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlblockzarge EH in Anlehnung ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge 2-teilig EH in Anlehnung an ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Stahlleckzarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 <input type="checkbox"/> Sonstiges (Firma/Profil):							
Schloß / Schließbleche: <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Sonstiges: <small>ACHTUNG: bei Gehflügel: KABA Schwenkhakens Schloss 134.SV.5 DM65 mit Feingußriegel → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm und bei Stehflügel: BKS 1899 → befestigt mit SPAX 4,0 x 30 mm + Zubehör (BKS1895 → befestigt mit SPAX mind. 4,5 x 70 mm, BKS9006, BKS9019, BKS9009, ...) / 5 Stk. Sonderschließbleche (Stork FLSB 5-24) → befestigt mit RAMPA Muffen und M6x 25mm</small>							
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (in WB3!) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB3!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, AS VS (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, AS-K, VS-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (ohne BZ!) (Fa. Südmetall) <input type="checkbox"/> Mod. Sicura Ronny, Paula, Jill jeweils LS/LS (in WB3!), (mit BZ!) (Fa. Südmetall) <input type="checkbox"/> Sonstiges: <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ							
Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*							
Schutzbeschlag (Zylinderabdeckung J/N) EN 1906: 2012 Klasse 3	Schutzbeschlag mit eingebauter Zylinderabdeckung (Kernziehschutz) DIN 18257:2003, Klasse ES 2 - ZA	Schutzbeschlag ohne Ziehschutz DIN 18257:2003, Klasse ES 2					
Profizylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra, Ntra/ONtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausf., Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus ohne BZ): VS, ZRV, RPE, RPS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, 3KS plus, 4KS, ICS, MCS-rk <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges: <input type="checkbox"/> mit BZ <input type="checkbox"/> ohne BZ							
Prüfnachweis entsprechend nachfolgender Mindest-Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5338:2011 bzw. EN 1627:2011 Tabelle 2 beilegen*							
Schließzylinder mit eingebautem Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderstanzung				Schließzylinder ohne Ziehschutz in Kombination mit Schutzbeschlägen mit Zylinderabdeckung			
DIN 18252:2006 [Klasse] 21,31,71-BZ	ÖN B 5351:2011 [Klasse] WZ 3-BZ W _{MZ} 3-BZ	EN 1303: 2015 Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand C	EN 1303: 2008 4 1	EN 1303: 2015 Verschlusssicherheit 4 Angriffswiderstand A	DIN 18252:2006 [Klasse] 21,31,71-BZ	ÖN B 5351:2011 [Klasse] WZ 3 W _{MZ} 3	
Bänder/Bandaufnahmen/Bandsicherungen <input type="checkbox"/> lt. DANA AB <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.21 u. 2.5200.21 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/120 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7939/160 S WK MSTs mit und ohne FD <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE540 3D auch in FR (in Holz- und Stahlzarge) <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX7729/160 WK <input type="checkbox"/> DANA Justierbandmuffe Stahl <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2501 3D N (nur bei Rahmenstock) <input type="checkbox"/> Fa. Simons VX2502 3D (nur bei Holzzarge) <input type="checkbox"/> Fa. Simons TE 540 3 D (in Holz- und Stahlzarge) <input type="checkbox"/> M10x1mm oder Laschenbandaufnahme VX7512 3D / VX 7511 3 D in Stahlzarge <input type="checkbox"/> DANA BS80 <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann 4/BR Anzahl BS:Stk. (Bandsicherungen 3 Stk. verpflichtend) Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk. (mind. 3 Stk. verpflichtend)							
Angrenzende Wandteile: Detailbeschreibung siehe Seite 2, ausgeführte Einbausituation bitte ankreuzen!							
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm							
Verglasung: nicht geprüft, nicht möglich (keine Türblattverglasung, kein Oberlicht und kein(e) Seitenteil(e))							

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 2-flgl. Abschlusstüren <i>nicht zur Angriffsseite öffnend!</i> EH RC3 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3		CL V134-0 - 06/2021 DANA
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände Mauer 			Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Mauer Sanierung 			Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstöcke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
Holzwand Brettsperrholz 			EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs- zarge	<input type="checkbox"/>
GKF + massives Form Rohr 100 x 100 x 4 			Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
Vorsatzschale auf massiven Wänden MW+VS 			Holzwerkstoffzargen (Modell: F97m, S81m, N11m, J10m, Z-Struktura m und Z-Audienz m) jeweils auch in Modul oder Plano, EI30 und mit Futteraufdopplung -F	<input type="checkbox"/>
			Rahmenstock RSTA75/66 (Hartholz 600 kg/m³) ; Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m³) Rahmenstöcke mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>
			EH Stahlzargen, 1-teil., mitgemauert oder geschraubt EH Stahlzargen, 2-teil., EH Eck-Stahlzargen jeweils mitgemauert oder geschraubt oder als Sanierungs- zarge	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
Datum		Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Außentüren nicht zur Angriffsseite öffnend! EH RC3 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 4 u. 12		CL V132-0 - 06/2021 
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände 		Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
		Rahmenstock HTST für Haustüren (Stockmaterial Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
Vorsatz-Schale auf MW MW+VS 		Rahmenstock LGST (Hartholz 600 kg/m ³) mit oder ohne Blindstock (BST)	<input type="checkbox"/>	
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Datum </div> <div> Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten! </div> </div>				


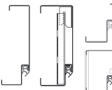
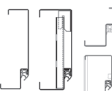


*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**

*) Frühere Modelle: Typ 1: Tabu, Immun, Reell, Visit 1 + 3, Typ 7: Asyl, Absolut, Typ 8: Rayon, Rigoros

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102	Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren <i>zur Angriffsseite öffnend!</i> EH RC2 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3	CL V140-0 - 06/2021
Checkliste ausfüllen und an Fa. JELD-WEN retournieren. Sie erhalten danach entsprechenden Kennzeichnungsplaketten, die im bandseitigen Türfalz anzu- bringen sind. Die Verwendung anderer Komponenten, als in der Checkliste angeführt, kann nur im Einvernehmen mit der Holzforschung Austria (HFA) genehmigt werden. Die normgemäße Ausführung der einbruchhemmenden Türen wird vor Ort durch die Fa. JELD-WEN und/oder der HFA stichprobenwei- se überprüft. Die nachstehend angeführten Punkte beziehen sich in erster Linie auf die einbruchhemmende Ausführung.		
Objekt: Objektadresse: AB-Nr.: Ausführungsdatum: Anzahl der Elemente pro Ausführungsart: Stk. Türmodell: <input type="checkbox"/> DOMINANT 1+3 <input type="checkbox"/> PROFUND		
Türblattausführung <i>außenöffnend</i>: <input type="checkbox"/> DOPPELFALZ 14 x 24 + 15 x 20 mm <input type="checkbox"/> STUMPF einschlagen gefälzt mm		
Decklage: <input type="checkbox"/> Furnier, Schichtstoffplatte <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Kanten: <input type="checkbox"/> Einleimer mit oder ohne Furnierkante <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Zarge/Stock: <input type="checkbox"/> DANA Holzzarge "m" EH (EI30/EH) <input type="checkbox"/> DANA Rahmenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR008/0 <input type="checkbox"/> DANA Pfostenstock /EH (EI30/EH) gem. HZR007/0 <input type="checkbox"/> DANA Blendrahmen /EH (EI30/EH) gem. HZR010/0 <input type="checkbox"/> Stahlmfassungszarge EH gem. ÖNORM B 5330-8 oder B 5330-10 <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Stocklichte: Höhe (bis 2645 mm) mm, Breite (bis 1260 mm) mm		
Schloß: Achtung: Befestigungsschrauben mind. 4,0 x 40 mm <input type="checkbox"/> Serie 124 (MFV4-6, MFV4K-5K) (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Serie MVS 900 (3- und 5fach) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Type Serie AS (2300, 2304, 2342, 2372) (Fa. Fliether) <input type="checkbox"/> Type MINT 1893(3), 1895(5) und Kombi (3- und 5fach) (Fa. Glutz) <input type="checkbox"/> Type STV FS-F B2 oder B4 (3- und 5fach) (Fa. Winkhaus) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. 3-fach Verr. in WS2 gem. ÖNORM B 5351*):		
Sichtbeschläge: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> Mod. 2500, 2600, 2700 oder 2800 (Fa. KABA) <input type="checkbox"/> Mod. STOCKHOLM, PARIS, VERONA (in WB2!) (Fa. HOPPE) <input type="checkbox"/> Mod. mit Zusatzbez. ZAS, ZAR u. ZAM (ohne BZ!) <input type="checkbox"/> Mod. ZAS-K, ZAR-K u. ZAM-K (mit BZ!) (Fa. Grundmann) <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WB2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):		
Profilzylinder: (Achtung: Zylinder-Bohr- und Ziehschutz = BZ muss entweder durch Beschlag oder Zylinder gewährleistet sein!) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE mit BZ): ANS2.5, pExtra.5, alle 5 und 6-Stift mit Zusatzbez. LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. GEGE ohne BZ): ANS2.6, pExtra.6 <input type="checkbox"/> (Fa. KABA mit BZ): alle Systeme mit LAM (Lamellen) <input type="checkbox"/> (Fa. KABA ohne BZ): Quattro S, expert S, gemini S, penta, gemini plus <input type="checkbox"/> (Fa. Winkhaus mit BZ): VS/ZRV, Xtra (jeweils in Ausführung BZ, entspricht nicht der Standardausführung, Bestellhinweis erforderlich) <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA mit BZ): 3KS, ICS <input type="checkbox"/> (Fa. EVVA ohne BZ): EPS, EPSxp, DPI, DPX, DPS <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, ohne BZ!): <input type="checkbox"/> Sonstiges (mind. WZ2 gem. ÖNORM B 5351*, mit BZ!):		
Bänder: <input type="checkbox"/> Ausführungen mit Stiftsicherung verpflichtend <input type="checkbox"/> Fa. Grundmann Bandsicherungen verpflichtend 4/BR:Stk <input type="checkbox"/> Fa. Blum (DANA EI30) Nr. 3.5200.27 u. 2.5200.27 <input type="checkbox"/> Fa. Simons VN(X)7729/120 WF mit Aufnahme V7602 3D <input type="checkbox"/> Fa. Goll 3D Haustürband TO320SM-HSL(R)-FR-S-S6 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Tectus TE 340, TE510, TE540 <input type="checkbox"/> Fa. Simons Aufnahmen VX2501 3D, VX2502 3D, VX7501 3D, VX7502 3D, VX7611 3D, VX7612 3D mit Objektbändern VX, VN MSTS <input type="checkbox"/> Sonstiges: Anzahl Bänder: Stk.		
Angrenzende Wandteile: <input type="checkbox"/> Ziegel oder Hohlwandsteine ≥ 115 mm <input type="checkbox"/> Stahlbeton oder Leichtbeton ≥ 100 mm <input type="checkbox"/> Vorsatzschale auf Massivwand lt. Ausführungskatalog <input type="checkbox"/> Metallständerwand WK2 (lt. Ausführungskatalog) ≥ 125 mm <input type="checkbox"/> Sonstiges:		
Türblatt gekürzt: <input type="checkbox"/> ja (max. 30 mm) mm		
Verglasung: <input type="checkbox"/> Verglast mit geprüften Glas nach prEN 356 Kl. P4A: Friesbreite: mm <input type="checkbox"/> bei Seitenteilverglasung zusätzliche Sicherung mit Metallwinkel zwingend auszuführen		
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen.		
Datum Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokument ist der Checkliste beizulegen!**

JELD- WEN Türen GmbH A-4582 Spital/Pyhrn Tel./Fax.: 07562/5522-0 07562/7102		Checkliste für 1-flgl. Abschlusstüren zur Angriffsseite öffnend! EH RC3 gem. ÖNORM EN 1627 -- DANA Typ 3		CL V133-0 - 06/2021 DANA
Beschreibung angrenzender Wandteile				
massive Wände 			EH Stahlzargen 1-teilig, EH Eck-Stahlzargen, EH Blockzargen gem. ÖNORM B3850-8 jeweils ausbetoniert	<input type="checkbox"/>
			EH Stahlzargen 2-teilig gem. ÖNORM B3850-8 entweder ausbetoniert oder druckfest hinterlegt	<input type="checkbox"/>
Leichtbauwand GKF STW mit 0,5mm Blech beidseitig 			EH Stahlzargen gem. ÖNORM B 5330-10, 2-teilig geschraubt mit Sonderhakenriegelschloss	<input type="checkbox"/>
Das Türelement wurde entsprechend der Einbau- und Montageanleitung der Fa. JELD- WEN eingebaut. Ich übernehme die volle Haftung und erkläre an Eides statt die Richtigkeit der tatsächlichen Ausführung lt. obiger Eintragungen sowie den unveränderten Einsatz aller Komponenten lt. DANA AB.				
Datum		Firmenstempel u. Unterschrift des für diesen Vorgang Zeichnungsberechtigten!		

*** Gültige Prüfbescheinigung/Registrierungsdokumente von Sichtbeschlägen und Zylindern sind der Checkliste beizulegen!**