



## BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 8.53 délivré pour la famille de blocs-portes de marque TORDJMAN commercialisée sous la référence NEWPORTE 3 - classe BP 3

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat C. (1)
NEWPORTE TWO-3 2V	8.53 - 01 - 2008	Bloc porte 2 vantaux - Crémone 2 points Stremler 1223.41.0 sur semi fixe avec 1 plat de recouvrement + 1 plat battement	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : En rénovation : 20/10è plié En scellement : tube ailette 70 x 30	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm Largeur : de 300 à 1100 mm	REELAX REELAX MUEL MUEL	R 1005-3 R 1007-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3	2622.61-01 3* 2622.61-02 3* 2623.61-01 3* 2623.61-02 3*

### Options :

- Kit gâche électrique
- L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées
- Sens d'ouverture en poussant
- Sans barre de seuil avec platines de serrures
- Fer plat seuil.

NEWPORTE TWO-3	8.53 - 05 - 2008	Bloc porte 1 vantail avec un plat de recouvrement Double face : 20 10 et DF 20/10è Simple face : 25/10è Omégas	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : En rénovation : 20/10è plié En scellement : tube ailette 70 x 30	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm	REELAX REELAX MUEL MUEL	R 1005-3 R 1007-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3	2622.61-01 3* 2622.61-02 3* 2623.61-01 3* 2623.61-02 3*
----------------	------------------	--	---	---	--	----------------------------------	--	--

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 08 Juin 2025

Annexe 1/3

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	<u>Serrures certifiées pour ce modèle :</u>		N° certificat	C. (1)		
<b>Options :</b>											
- Kit gâche électrique L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées											
- Sens d'ouverture en poussant - Sans barre de seuil avec platines de serrures - Fer plat seuil.											
NEWPORTE TWO PLUS 3 Classement acoustique	8.53 - 15 - 2014	Bloc porte 1 vantail avec un plat de recouvrement Double face : 20/10 et DF 20/10è Simple face : 25/10è Omégas	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : En rénovation : 20/10è plié En scellement : tube ailette 70 x 30	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm	REELAX REELAX REELAX MUEL MUEL MUEL	R 1555-3 R 1005-3 R 1007-3 CLUB 1555-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3	2622.61-03 2622.61-01 2622.61-02 2623.61-03 2623.61-01 2623.61-02	3* 3* 3* 3* 3* 3*		
<b>Options :</b>											
- Kit gâche électrique L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées											
- Sens d'ouverture en poussant - Sans barre de seuil avec platines de serrures - Fer plat seuil.											
SALT-3 1V	8.53 - 16 - 2019	Blo-porte 1 vantail avec plat de battement Double face : 20/10 et DF 20/10è Omégas	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : en rénovation : 25/10è plié en scellement : tube à ailette 70 x 30	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm	REELAX REELAX REELAX MUEL MUEL MUEL	R 1005-3 R 1007-3 R 1555-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3 CLUB 1555-3	2622.61-01 2622.61-02 2622.61-03 2623.61-01 2623.61-02 2623.61-03	3* 3* 3* 3* 3* 3*		
<b>Options :</b>											
- Kit gâche électrique L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées											
- Sens d'ouverture en poussant - Sans barre de seuil avec platines de serrures - Fer plat seuil.											
SALT-3 2V	8.53 - 17 - 2019	Bloc-porte 2 vantaux Double face : 20/10 et DF 20/10è Omégas Crémone 2 points Stremler 1223.41.0 sur	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : En rénovation : 20/10è plié	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm	REELAX REELAX REELAX MUEL MUEL MUEL	R 1005-3 R 1007-3 R 1555-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3 CLUB 1555-3	2622.61-01 2622.61-02 2622.61-03 2623.61-01 2623.61-02 2623.61-03	3* 3* 3* 3* 3* 3*		

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 08 Juin 2025

Annexe 2/3

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	<u>Serrures certifiées pour ce modèle :</u>		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat C. (1)
		semi fixe avec 1 plat de battement		En scellement : tube ailette 70 x 30				

**Options :**

- Kit gâche électrique

L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées

- Sens d'ouverture en poussant

- Sans barre de seuil avec platines de serrures

- Fer plat seuil.

NEWPORTE HOME-3 (version hygro et affaiblissement acoustique et thermique)	8.53 - 18 - 2019	Bloc-porte 1 vantail avec plat de battement et remplissage spécifique Double face : 30/10 et DF 20/10è	4 paumelles soudées sur l'huisserie	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : en rénovation : 20/10è plié en scellement : 20/10è et coulisses	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, Largeur : de 500 à 1100 mm 1	REELAX REELAX REELAX MUEL MUEL MUEL	R 1005-3 R 1007-3 R 1555-3 CLUB 1005-3 CLUB 1007-3 CLUB 1555-3	2622.61-01 3* 2622.61-02 3* 2622.61-03 3* 2623.61-01 3* 2623.61-02 3* 2623.61-03 3*
---	------------------	---	-------------------------------------	--	--	--	---	--

**Options :**

- Kit gâche électrique

L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées

- Sens d'ouverture en poussant

- Sans barre de seuil avec platines de serrures

- Fer plat seuil.

*C (1)= Classification de la serrure certifiée*

*Annexe au certificat A2P du 08 Juin 2025*

*Annexe 3/3*

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.