

*Correspond à l'attestation de conformité en référence à l'annexe ZA2.2 de la norme 13241-1
(Ce document remplace la déclaration de conformité)*

PORTAILS COULISSANTS MOTORISES PORTAILS AUTOPORTANTS MOTORISES

N° 001//RPC305/2011/2014-05-01

1. Code d'identification unique du produit type : **Portails coulissants et autoportants motorisés spécifiés ci-dessous :**

Coulissant C01Nv Alu (*)	NICE ROBUS 600	E.P :5000 H.S:2000	Rapport d'essai N° CET0118183_F_02_a
Autoportant A01Nv Alu (*)	NICE ROBUS 600	E.P :5000 H.S:2000	Rapport d'essai N° CET0118183_F_02_a
Coulissant C01/C02Nv Acier (*)	NICE ROBUS 600	E.P :8000 H.S:2500	Rapport d'essai N° CET0118183_F_02_a
Coulissant C03Nv Acier	NICE RUN 2500i	E.P :10000 H.S:2500	Rapport d'essai N° CET0118183_F_03_a
Coulissant C03Nv Acier	NICE RUN 1500	E.P :10000 H.S:2500	Rapport d'essai N° 0612-02
Coulissant C04 Acier	NICE RUN2500i	E.P :14000 H.S:2500	Rapport d'essai N° 0526-CPD-10-009
Coulissant C04 Acier	NICE RUN1500	E.P :14000 H.S:2500	Rapport d'essai N° 0612-02
Autoportant A00 Ac	NICE ROBUS 600	E.P :6000 H.S:2000	Rapport d'essai N° CET0118183_F_02_a
Autoportant A01 Ac	NICE RUN2500i	E.P :8000 H.S:2500	Rapport d'essai N° 0526-CPD-10-011
Autoportant A01 Ac	ELKA ORBIT 210	E.P :8000 H.S:2500	Rapport d'essai N° A-CET0076200
Autoportant A01 Ac	NICE RUN1500	E.P :9000 H.S:2000	Rapport d'essai N° 0612-01
Autoportant A02 Ac	NICE RUN2500i	E.P :13000 H.S:2500	Rapport d'essai N° CET0126417_F_01_a
Autoportant A02 Ac	NICE RUN 1500	E.P :13000 H.S:2500	Rapport d'essai N° 0612-02

(*) sans bords sensibles

2. Eléments d'identification du produit de construction :
**Voir marquage sur étiquette CE apposée sur le portail
ou sur la déclaration de conformité CE remise avec le portail.**

3. Usage prévu : **Donner un accès sur à des marchandises et véhicules accompagnés
ou conduits par des personnes dans des locaux industriels,
commerciaux, publiques ou résidentiels.**

4. Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :

CLONOR 7, Route Nationale 59152 TRESSIN

5. Nom et adresse de contact du mandataire : **Non applicable**

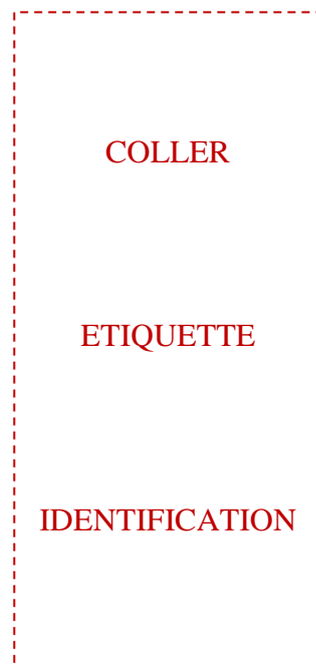
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : **Système 3**

7. Identification de l'organisme notifié, tache et certificats délivrés
pour les produits couverts par une norme harmonisée :

**Le laboratoire d'essais notifié CETIM N°0526 a réalisé les tests sur les portails
sur la base d'essais de type conformément aux exigences de la norme et selon le système 3.**

8. Cas des produits couverts par une évaluation technique européenne : **Non applicable**

9. Performances déclarées : Directive Comptabilité Electromagnétique 2014/30/UE
Directive Machine 2006/42/CE Directive Basse Tension 2014/35/UE



Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Etanchéité à l'eau	NPD	NF EN 13241-1 + A2 : 2016
Dégagement de substances dangereuses	NPD	
Résistance à la charge due au vent	NPD	
Résistance thermique (le cas échéant)	NPD	
Perméabilité à l'air	NPD	
Ouverture en toute sécurité	Réussite	
Définition de la géométrie des composants du verre	NPD	
Résistance mécanique et stabilité	Réussite	
Efforts de fonctionnement (pour les portes motorisées)	Réussite	
Durabilité de l'étanchéité à l'eau, de la résistance thermique et de la perméabilité à l'air par rapport à la dégradation	NPD	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Thierry GRESSIER, Responsable Recherche et Développement
A Tressin , Le 15/01/2019

Ind 4 du 18 janvier 2019

CLONOR 

21, Route Nationale
59152 TRESSIN
Tél. 03 20 79 04 24
Fax 03 20 84 03 68

