



Certificato numero / Certificate number

DE/0113

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visti i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports
n. DC06/056F05 del / dated 15/06/2005

si dichiara che il Fabbricante/we declare that the Manufacturer

COILdoor S.r.l.

Sede legale/ Registered office: Via Lombardia, 3 - 20832 DESIO (MB) - ITALY

Stabilimento/ Factory: Via Marmolada, 12 - 20095 CUSANO MILANINO (MI) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Porta ad impacchettamento rapido High speed fold-up door Mod. Linea PIC

le prove di tipo secondo la norma EN 13241:2003+A2:2016, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell' Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
the type testing according to EN 13241:2003+A2:2016 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell' Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

22/06/2005

Prima emissione
First issue

28/02/2020

Rinnovo
Renewal

28/08/2023

Ultima emissione
Latest issue

21/06/2025

Scadenza
Expiry

P. Carlo Dassi
B. A. Certification

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A**Porta ad impacchettamento rapido***High speed fold-up door***Mod. Linea PIC**

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Dimensioni [mm] <i>Dimensions</i>	W 4500 x H 4500
Prestazioni / Performances:	
4.2.8 Apertura sicura <i>4.2.8 Safe opening</i>	conforme / compliant
4.3.3 Forza di manovra <i>4.3.3 Operating forces</i>	conforme / compliant
4.4.3 Resistenza al carico del vento <i>4.4.3 Wind load resistance</i>	classe / class 2

22/06/2005Prima emissione
*First issue***28/02/2020**Rinnovo
*Renewal***28/08/2023**Ultima emissione
*Latest issue***21/06/2025**Scadenza
*Expiry*P. Carlo Dassi
B. A. Certification