

Dichiarazione di prestazione

Ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011 per i prodotti da costruzione (CPR-Regolamento sui prodotti da costruzione).

1. Sistema di scarico solarizzato secondo DIN EN 1856-1 del tipo: INTW001
2. Tipo, lotto, numero di serie o altra designazione per l'identificazione del prodotto da costruzione in conformità all'articolo 11, paragrafo 4 Informazioni sul prodotto fornite dal fabbricante::

1. Modello DN 125-300	EN 1856-1	T600 N1 D Vm L20050 050 (non resistente al fuoco di fuliggine).
2. Modello DN 125-300	EN 1856-1	T600 N1 D Vm L20050 G70 (resistente alla fuliggine)
3. Modello DN 125-300	EN 1856-1	T600 N1 D V2 L50050 050 (non resistente al fuoco di fuliggine)
4. Modello DN 125-300	EN 1856-1	T600 N1 D V2 L50050 G70 (resistente al fuoco di fuliggine)
5. Modello DN 125-150	EN 1856-1	T600 N1 D Vm L20050 G50 (resistente al fuoco di fuliggine)
6. Modello DN 125-150	EN 1856-1	T600 N1 D V2 L50050 G50 (resistente alla fuliggine)

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione: Spostamento dei gas di combustione dal camino all'esterno dell'edificio.
4. Il nome, la ragione sociale o il marchio registrato e l'indirizzo di contatto del fabbricante, come richiesto dall'articolo 11(5):

GIS House and Garden Internet Shops GmbH

Rathausstraße 4, 200 95 Hamburg, Germany

Numero di telefono: 040-65589907

Email: supporto@hello-oskar.it

5. Sistema di valutazione e verifica continua delle prestazioni come indicato nell'Allegato V: Sistema 2+
6. Standard europeo: EN 1856-1:2009
7. L'organismo di certificazione per il controllo della produzione in fabbrica è:
TÜV SÜD Industrie Service GmbH No. 0036.
L'organismo di certificazione notificato per il controllo della produzione in fabbrica, TÜV SÜD Industrie Service GmbH No. 0036, esegue l'ispezione iniziale dell'impianto di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, nonché il monitoraggio continuo, la valutazione e l'analisi del controllo della produzione in fabbrica e rilascia il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica.
8. Per quanto riguarda la dichiarazione di prestazione per i prodotti da costruzione coperti da uno standard appropriato:
La data di certificazione annotata del controllo dei prodotti dell'azienda n. 0036, la prima ispezione dell'azienda produttrice e del controllo della produzione dell'azienda stessa, nonché il controllo, la valutazione e la verifica continui del controllo della produzione dell'azienda, sono stati effettuati e il certificato di conformità è stato rilasciato dal controllo dei prodotti.

Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Minsta avstånd till brännbart material	50 mm	EN 1856-1:2009
Resistenza al fuoco	Modello 1 DN (125-300): 0 Modello 2 DN (125-300): G Modello 3 DN (125-300): 0 Modello 4 DN (125-300): G Modello 5 DN (125-150): G Modell o6 DN (125-150): G	EN 1856-1:2009
Classe di densità	N1	EN 1856-1:2009
Resistenza alla corrosione	V2	EN 1856-1:2009
Resistenza al flusso	In conformità alla norma EN 13384-1	EN 1856-1:2009
Resistenza al congelamento/disgelo	Si	EN 1856-1:2009
Resistenza alla diffusione di acqua e vapore	No	EN 1856-1:2009
Resistenza alla condensa	No	EN 1856-1:2009
Resistenza al fuoco di fuliggine	Modello 1 DN (125-300): NEJ Modell 2 DN (125-300): JA Modello 3 DN (125-300): NEJ Modello 4 DN (125-300): JA Modello 5 DN (125-150): JA Modello 6 DN (125-150): JA	EN 1856-1:2009

Il sottoscritto è responsabile della produzione e del rispetto delle prestazioni dichiarate.


oskar.
 House and Garden Internet Shop GmbH
 Rathausstraße 4
 20095 Hamburg
 Tel: 040 655 89907
 www.hello-oskar.de

Trutz von Klodt

Amministratore delegato di GIS House and Garden Internet Shop GmbH

Amburgo 22 november 2022

