



Dichiarazione di Prestazione

No. IT-DOP-058-2018-05-30

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Sistema camino UNI EN 1856-1

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Identificativo(i) del Fabbricante/Distributore:

ALLUGAS

Designazione 1 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - D – Vm – L13100 – O70**
 Designazione 2 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - D – Vm – L13120 – O70**
 Designazione 3 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - D – Vm – L13150 – O70**
 Designazione 4 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - W – Vm – L13100 – O70**
 Designazione 5 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - W – Vm – L13120 – O70**
 Designazione 6 DN (60 – 80 – 100) **T200 - P1 - W – Vm – L13150 – O70**

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Evacuazione dei fumi in atmosfera esterna, provenienti dalla combustione di apparecchi per riscaldamento

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

**Schiedel S.r.l. Via Montegrappa 19/21 20060 Truccazzano (MI)
 Tel.: +39 02 950 731 Fax: +39 02 958 3287 Email: info@schiedel.it**

5. Se applicabile, nome e indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 2+

7. Organismo certificatore notificato del controllo di produzione in fabbrica No. **2592** che ha effettuato le ispezioni preliminari presso l'impianto produttivo e presso il controllo sulla produzione, nonché costante sorveglianza, accertamento e valutazione del controllo sulla produzione in fabbrica e che ne ha emesso il certificato di conformità:

QONCERT Stradone Farnese 39/G 29121 Piacenza (PC) IT

8. In caso di dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione per il quale è stata emessa una Valutazione Tecnica Europea (ETA):

Non applicabile

9. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali e clausole alla UNI EN 1856-1	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: NPD	UNI EN 1856-1: 2009
Resistenza a trazione	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: NPD	
Installazione non verticale	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: NPD	
Resistenza laterale	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: NPD	
Resistenza allo shock termico	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: no	
Prestazione termica a normali condizioni di esercizio:	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6:T200	
Resistenza al fuoco da fuliggine	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: NO O70	
Tenuta/dispersione dei gas	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: P1	
Resistenza al flusso degli elementi rettilinei	In accordo con UNI EN 13384-1	
Durabilità Resistenza all'acqua e alla diffusione del vapore Resistenza alla penetrazione delle condense Resistenza alla corrosione	Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: DN (80 – 300) : Si' Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: DN (80 – 300) : Si Designazione(i) 1, 2, 3, 4, 5, 6: DN (80 – 300) : Vm	

10. La prestazione del prodotto identificato nei punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8.
Tale dichiarazione di prestazione è emessa sotto la sola responsabilità del Fabbricante indicato al punto 4.

Firmato in nome e per conto del Fabbricante da:

Truccazzano, 14.06.2023

Giulio Menegatti
Country Manager

