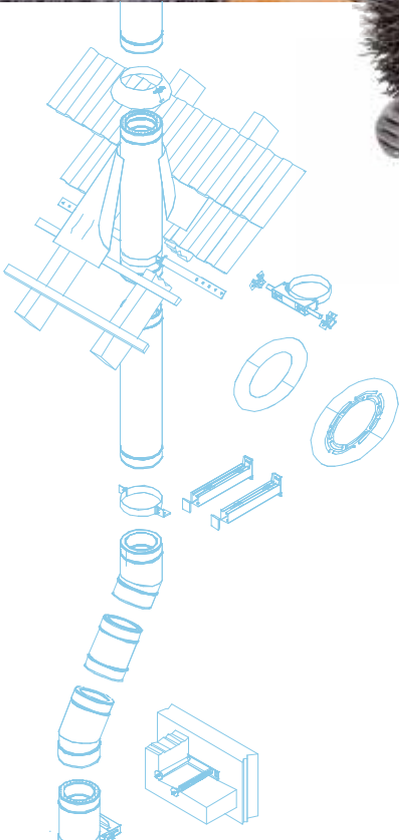




**kamino** **therm** *light*



**Edelstahlschornstein-System für den nachträglichen Einbau oder Anbau**

## Die Situation

Der allgemeine Trend zu kostengünstigen Produkten hat uns dazu veranlasst, eine neue Kaminlösung in der unteren Preiskategorie zu entwickeln: Kaminotherm Light.

Die vergangenen 30 Jahre haben bewiesen, dass die bei Kaminotherm eingesetzten Werkstoffe 1.4404 für das rauchgasführende Innenrohr und 1.4301 für den Außenmantel die absolut richtige Wahl darstellen. Besonders erwähnenswert: Die namhaftesten Stahlhersteller aus ganz Europa empfehlen diese Materialien.

## Die Lösung

Unseren Entwicklern ist es unter anderem durch Materialeinsparungen gelungen eine Lösung zu finden, ohne jedoch minderwertiges Material einzusetzen. Um Einsparungen zu erzielen wurden die Materialstärken reduziert, auf Kopf- und Endringe verzichtet sowie vom Einsatz verschweißter Formteile abgesehen, da das dünnere Material keine saubere Hand-Schweißnaht zulässt.

Auf diese Weise konnten kostengünstigere Fertigungsverfahren erzielt werden - Kaminotherm Light wurde geboren.

Sonderanfertigungen, Veredelungen und/oder Lackierungen sind bei Kaminotherm Light allerdings nicht möglich. Die Ausführungen beschränken sich auf eine glänzende oder matte Optik.



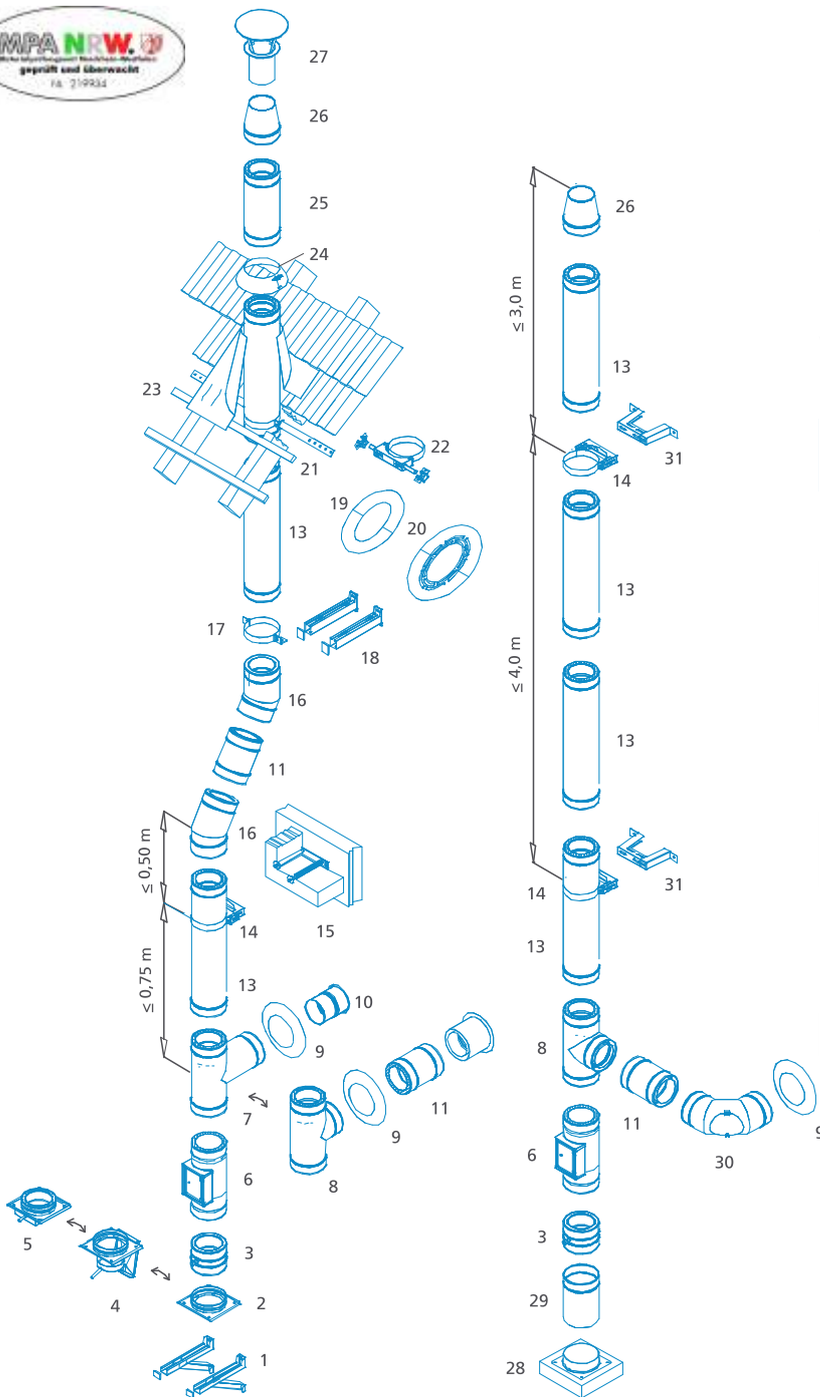
**kamino**

**therm**

*light*

# Ein System...

## ...endlos viele Möglichkeiten!



## Die Bauweise

Kaminotherm Light ist eine Serienanfertigung aus unserem Hause und verdankt seinen Namenszusatz „Light“ einer reduzierten, auf Materialeinschränkungen basierenden Bauweise. Entwickelt wurde ein kostengünstiges, konkurrenzfähiges Produkt auf dem Markt der günstigen Kamine.

Am besten lassen Sie sich von Ihrem Monteur umfassend beraten, welche Lösung für Sie die optimale ist.

Nachfolgend sehen Sie eine Darstellung der Veränderungen von Kaminotherm Light auf einen Blick.

	Kaminotherm Light	Kaminotherm
<b>Serienanfertigung</b> (günstiger Preis)	✓	✗
<b>Werkstoff</b> (1.4404 / 14301)	✓	✓
<b>Materialstärke</b>	0,5mm / 0,6mm	0,6mm / 0,6mm
<b>Kopf- und Endringe</b>	✗	✓
<b>Schweißnähte an Formteilen</b>	✗	✓
<b>Sonderanfertigungen möglich</b>	✗	✓
<b>Veredelungen möglich</b> (Optik: glanz / matt / geschliffen / Kupfer / lackiert / pulverbeschichtet)	Nur glanz oder matt	✓
<b>Garantie</b>	10 Jahre	10 Jahre

CE

D 05 - 0432 - 119934  
EN 1856-1

Kaminotherm „light“ entspricht den Bestimmungen der DIN EN 1856-1:2003-09 und erfüllt die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 1856-1:2003-09.

**kamino therm** *light*

## Legende

1.	2201 - 2204	Wandkonsole Typ N (Größe 1-9)	16.	2260/2261	Bogen 15 / 30°
2.	2214	Grundplatte für Konsolenmontage	17.	2206	Auflageschelle für Wandkonsole
3.	2211	Kaminfuß ( Grundplatten- o. Standfußmon.)	18.	T-WKL	Wandkonsole Typ L (Größe 1-3)
4.	2212	Laminfuß mit Russtopf und Ablauf	19.	T-DBHSG	Deckenblende Schrägdach 2-teilig
5.	2209	Kaminfuß mit Ablauf für Konsolenmontage	20.	2275	Deckenblende hinterlüftet Schrägdach 2-teilig
6.	2215	Prüföffnung mit Kasten	21.	T-SB	Sparrenbefestigung
7.	2223	F-Anschluss 90° mit 30 cm langem Stutzen	22.	2247	Sparrenbefestigung mit Wandhalter fix 5 cm
8.	2221	F-Anschluss 90° mit 7 cm langem Stutzen	23.	2254 - 2256	Dachdurchführung Schrägdach mit Bleikragen
9.	2276/2279	Wandblende / A auf Klemmband	24.	2257	Regenkragen
10.	2283	Wandfutter doppelt 20 cm lang für Stahlrohr	25.	2232	Längenelement 0,50 m
11.	2233	Längenelement 0,25 m	26.	2250	Mündungsabschluss konisch
12.	2282	Wandanschluss mit dopp. Wandfutter und Blende	27.	2251	Regenhut einsteckend in Mündungsabschluss
13.	2231	Längenelement 1,00 m	28.	2214	Grundplatte für Standfußmontage
14.	2241 - 2244	Wandhalterung für _ bis _ cm Wandabstand	29.	2207/2208	Längenelement 0,50 / 1,00 m für Standfußmontage
15.	T-UIW	Unterkonstruktion Wandhalter für Isolation	30.	2266	Bogen 90° mit Prüföffnung
			31.	T-WHV	Wandhalterverlängerung (Größe 1-10)

## Steegmüller Kaminoflex GmbH

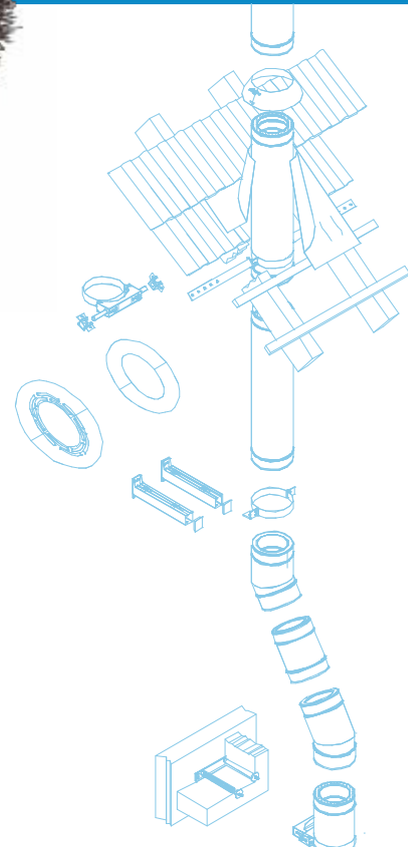
Heinkelstraße 15  
D-78056 Villingen-Schwenningen

TEL: +49 (0) 7720 / 85 53 0  
FAX: +49 (0) 7720 / 6 30 28

E-MAIL: [info@steegmueller.com](mailto:info@steegmueller.com)

[www.steegmueller.com](http://www.steegmueller.com)

**kamino** **therm** *light*



**Edelstahlschornstein-System für  
den nachträglichen Einbau oder Anbau**