



Geschoßhoher Schornstein im Massiv- und Holzbau

PRODUKTINFORMATION

Geschoßhohe Schornsteinsysteme im Hausbau vormontiert, trocken und schnell mit dem Kran gesetzt

Geschoßhohe Schornsteinsysteme von AHRENS werden für jedes Bauvorhaben individuell und maßgeschneidert angefertigt. Die geschoßhohe Ausführung gibt es für jeden Schornsteintyp, in allen Durchmessern, egal ob einzügig oder als zweizügige Kombination mit oder ohne Installationsschacht. Der geschoßhohe Schornstein wird direkt auf die Baustelle geliefert. Dabei sind Putztüren und Anschlussöffnungen, sowie die Abdeckplatte ab Werk schon vormontiert. Die einzelnen Schornsteinelemente mit Längen zwischen 2,5 und 7,4 Metern werden mit Baustellen- oder Zimmermannskran ins Gebäude gehoben und die Rohrsäule wird trocken zusammengesetzt. Das reduziert bauseitige Fehlerquellen. AHRENS Schornsteine sind mit 50 mm Abstand auch zu hochwärmegedämmten Wänden geprüft. Die Einbauzeit ist mit circa einer Stunde sehr kurz. Geschoßhohe Schornsteinsysteme von AHRENS sind daher ideal für den Massiv- und Holzbau.

Statische Sicherheit

durch biegesteife Verbindung

Schadstoffarm

durch Sentinel-Haus für Wohngesundes Bauen geprüft

Sichere und einfache Montage

ohne Vorkenntnisse im Schornsteinbau dank trockene Verbindungstechnik



Passivhaustauglichkeit
nachgewiesen durch FiW

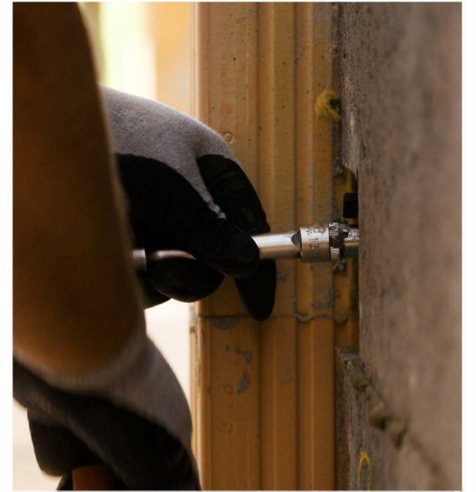
Sauberer Einbau
ohne Feuchtigkeit
und Dreck im Haus

Abdeckplatte vormontiert
ab Werk

TECHNISCHE DATEN

Typ	Maße
SL 12	34 x 34 cm
SL 14	36 x 36 cm
SL 16	38 x 38 cm
SL 18	40 x 40 cm
SL 20	43 x 43 cm





Übersicht Modelle



LAF-Premiumschornstein SL

Universeller Luft-Abgas-Schornstein (W3G) für alle raumluft-abhängigen und raumluft-unabhängigen Feuerstätten in geschoßhoher Bauweise.



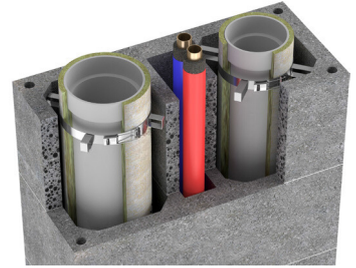
Überdruckabgasleitung SÜ

Platzsparende, zweischalige Überdruckabgasleitung für die Gas- und Öl- Brennwerttechnik in geschoßhoher Bauweise. Wasserstoffready!



Leistungsschornstein S

Klassischer, dreischaliger, feuchteunempfindlicher Schornstein für alle Brennstoffe (W3G) in geschoßhoher Bauweise.



Kombinationen

Anschluss für Zentralheizung und Kamin-/Kachelofen + Installationsschacht für die Solartechnik verfügbar.

AHRENS Schornsteintechnik GesmbH

3250 Wieselburg

Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 833, E-Mail: office@ahrens.at

2481 Achau

Riedenhof 10, Tel. 02236/725 78-0, Fax: DW 140, E-Mail: achau@ahrens.at

1150 Wien

Fenzlgasse 42, Tel. 01/982 55 80-0, Fax: DW 210, E-Mail: tbwien@ahrens.at

8055 Graz

Gradnerstr. 102, Tel. 0316/29 25 66-0, Fax: DW 999, E-Mail: graz@ahrens.at

5400 Hallein

Gartenastr. 36, Tel. 06245/766 88-0, Fax: DW 300, E-Mail: hallein@ahrens.at

4020 Linz

Gesellenhausstraße 15, Tel. 0732/249 400, E-Mail: linz@ahrens.at

9800 Spittal/Drau

Villacher Straße 95, Tel. 04762/930 40, E-Mail: zebra@ahrens.at

7210 Mattersburg

Am Anger 1, Tel. 02626/930 93, E-Mail: pannonia@ahrens.at

Ingenieurbüro für Bauphysik

3250 Wieselburg, Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-150, Fax: DW 889

E-Mail: energie@ahrens.at



Ahrens Schornsteintechnik ist Österreichs Marktführer für Rauchfangsanierung mit der Staatlichen Auszeichnung.



Ihr Außendiensttechniker berät Sie gerne:



www.ahrens.at

Urheberrechtshinweis: © AHRENS 2024. Alle Rechte vorbehalten. Diese urheberrechtlich geschützten Unterlagen dürfen – auch auszugsweise – nur mit vorheriger Genehmigung von AHRENS vervielfältigt, abgeändert oder in irgendeiner Form oder irgendeinem Medium weitergegeben oder in einer Datenbank oder einem anderen Datenspeichersystem gespeichert werden. Eine Verwendung ohne vorherige Genehmigung gilt als Verstoß gegen die jeweiligen Copyright-Bestimmungen. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.