

# 30 años dando calor

**Bosca** Chile, S.A. inició la fabricación de calefactores en Chile en 1985. Fue la primera empresa Latinoamericana en certificar sus productos ante la EPA, la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos y en obtener la homologación CE, Comunidad Europea.

No debemos olvidar que según la OMS, aproximadamente 3.000 millones de personas cocinan y calientan sus hogares con fuegos abiertos y cocinas, en los que queman biomasa y carbón. Y cada año, más de 4 millones de personas mueren prematuramente, por

enfermedades atribuibles a la contaminación del aire del interior de los hogares.

Bosca está constantemente apuntando a la innovación, el diseño, desarrollando productos de mayor eficiencia, confort y economía a los hogares. Así mismo, fueron los pioneros en desarrollar calefactores a leña con doble cámara de combustión y en introducir el concepto de calefacción de pellet, pequeñas porciones de madera de origen natural compuesto por restos forestales o restos de la industria maderera.



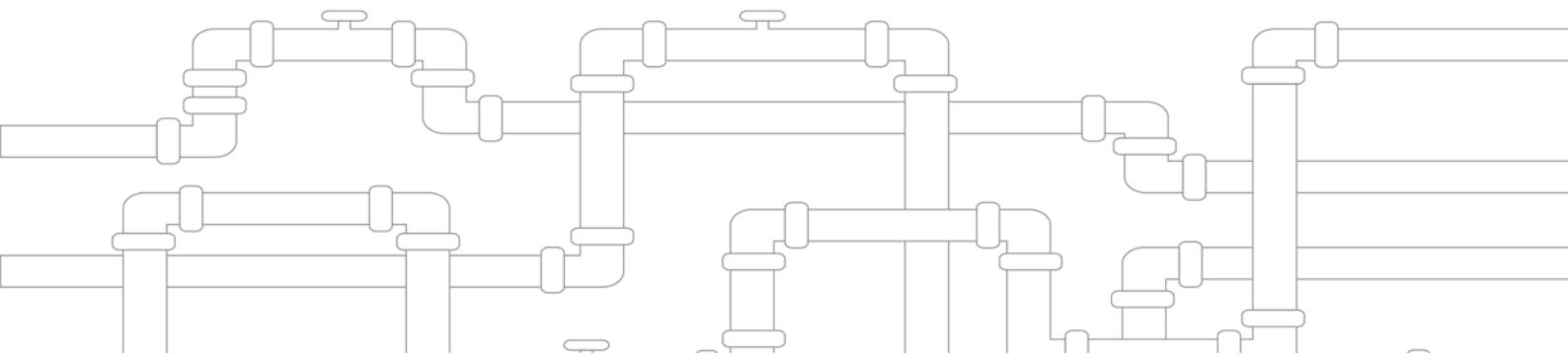
Estos restos han de ser secados para luego prensarlos y así reducir tanto impurezas como su nivel de humedad, lo que aumenta su aporte calorífico y la calidad de su combustión.

Para la investigación y desarrollo de las tecnologías de combustión, Bosca cuenta con un laboratorio de combustión para la medición de los parámetros exigidos (CO, eficiencia, potencia y material en partículas), ya sea por la norma chilena, como por las normas de certificación internacionales.

Con el fin de aportar nuevas tecnologías y mayor eficiencia en los procesos de producción, en 2013

incorporaron a la planta diferentes maquinarias para procesar el acero inoxidable de manera óptima. Más tarde, se consolidó Bosca Industrial, como una nueva área de la empresa, logrando satisfacer la demanda del mercado con un servicio de calidad, además de ofrecer servicios a terceros la fabricación de productos metálicos de gama industrial.

A día de hoy procesan 500 toneladas de acero inoxidable principalmente AISI 430, AISI 304, AISI 316 y 3CR12.



## Delivering warmth for 30 years

*Bosca Chile S.A. began designing and manufacturing wood burning stoves in Chile in 1985. It was the first company in Latin America to produce and certify stoves according to EPA (US) and European Community standards. Since then, it has evolved and positioned itself in the international market as a main player in the wood and pellet burning stoves and heaters categories.*

*We should not forget that according to World Health Organization, around 3 billion people cook and heat their homes using open fires and simple stoves burning biomass and coal and over 4 million people die prematurely from illnesses attributable to household air pollution from cooking with solid fuels. Bosca pioneered wood burning double chamber combustion stoves. On the inside of the stoves, the revolutionary integrated combustion plate and secondary air system result in low emission levels and high energy efficiency.*

*Nowadays, Bosca processes 500 tons of stainless steel, mainly AISI 430, AISI 304, AISI 316 and 3CR12.*

**MATERIAL :**

Acero inoxidable AISI 430, 3CR12, AISI 304 y AISI 316.

Fabricado por Acerinox Europa, Columbus, Bahru Stainless y NAS  
Suministrado por Acerinox Chile

**FUENTE / SOURCE :**

Bosca Chile, S.A.  
[www.bosca.cl](http://www.bosca.cl)

