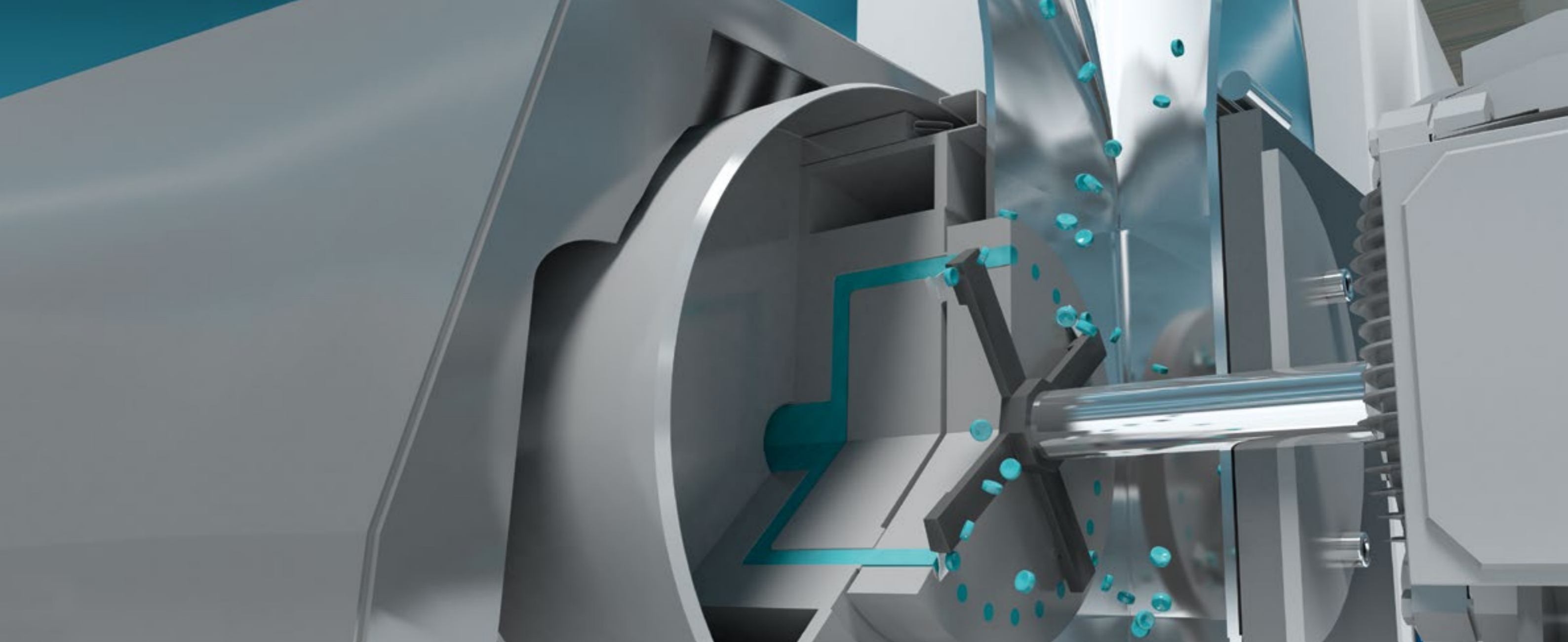




HG AIR

Heißabschlag-Granuliersystem mit Luft-Technologie
für thermoplastische Kunststoffe

CHOOSE THE NUMBER ONE.



HG AIR

Granulierung leicht gemacht.

Die praxisbewährten EREMA Heißabschlag-Granuliersysteme mit Luft-Technologie baut EREMA für Anwendungen in den Bereichen der automatischen Regranulierung von unterschiedlichen thermoplastischen Kunststoffen, Compounds und Wood-Plastic-Composites (WPC).

Die Baureihen HG AIR 80K, HG AIR 120K, HG AIR 120 und HG AIR 240 setzen hinsichtlich Betriebssicherheit, einfacher Bedienung und Flexibilität höchste Maßstäbe.

Technische Vorteile

- Robuste, kompakte Bauweise
- Luft als Transport- / Kühlmedium
- Einfachstes Handling

Wirtschaftliche Vorteile

- Einfacher und rascher Granuliermesserwechsel
- Luftkühlung erfordert geringste Infrastruktur
- Hohe Betriebssicherheit

The specialists in plastic

Hauptsitz & Produktion

EREMA Engineering Recycling
Maschinen und Anlagen Ges.m.b.H.
Unterefeldstraße 3 / A-4052 Ansfelden / Austria
Phone: +43 (0)732/31 90-0 / Fax: -23
erema@erema.at / www.erema.at

Tochterunternehmen

3S
SCHNECKEN + SPINDELN + SPIRALEN
Bearbeitungsges.m.b.H
Pühretstraße 3 / A-4661 Roitham / Austria
Phone: +43 (0)7613/5004 / Fax: -5005
office@3s-gmbh.at / www.3s-gmbh.at

EREMA NORTH AMERICA INC.
23 Old Right Road - Unit#2 / Ipswich, MA 01938 / USA
Phone: +1 978 356-3771 / Fax: -9003
erema@erema.net / www.erema.net

EREMA Shanghai Office
Room 1009 / Tomson Financial Building
710 Dong Fang Road / Pudong / Shanghai China (200122)
Phone: +86 21 6876-6201, -6204 / Fax: -6203
erema@erema.com.cn / www.erema.at

Noch Fragen?

Wir beantworten sie gerne!

Ihr EREMA Berater kümmert sich gerne persönlich und rasch um Ihr Anliegen. Wenn Sie an einer Anlagenvorführung oder einem Testlauf mit Ihrem spezifischen Material interessiert sind, laden wir Sie gerne nach Terminvereinbarung in unser EREMA Customer Centre am Hauptsitz in Ansfelden bei Linz, Österreich ein.

Wir freuen uns Sie bei EREMA zu begrüßen!

Unsere weltweiten Vertretungen finden Sie auf www.erema.at

Technische Änderungen vorbehalten.
Druck: Estermann GmbH
© EREMA Engineering Recycling Maschinen
und Anlagen Ges.m.b.H.

HG AIR

Heißabschlag-Granuliersystem mit
Luft-Technologie für thermoplastische
Kunststoffe

deutsch