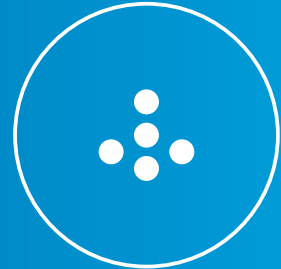


**Innovation.  
Quality.  
Partnership.**

Granulierung – PVC

---

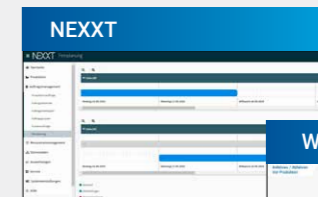
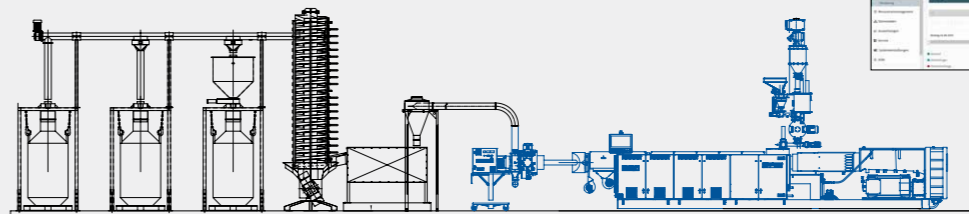
**WEBER**



**WEBER Granulieranlagen**  
Granulatherstellung



**innovation**    **Nexxt ED**  
**quality**    **recycled material**  
**KG7 DS „G“ type**    **industry 4.0 OS5**  
**carbon footprint**    **extrusion 4.0 DW2**  
**partnership**    **energy saving DD**  
**upcycling DW4**    **complete lines**  
**PVC pelletizing**    **recycling**  
**sustainability**    **customised solutions**





## Anwendung 01

- PVC Granulierung

## Linie 02

- Schlüsselfertige Projekte
- Extruder made in Kronach, DE
- Granulierkopf KG made in Kronach, DE
- Komponenten von bewährten europäischen Partnern
- Gravimetrie
- Drückwerke
- Schmelzefilter
- Granulatkühler

## Extruder 03

- Hoher Ausstoß
- IF-Schneckentechnologie
- Schneller Farbwechsel
- Leichte Reinigung

## Verschleißschutz 04

- **Schnecke:** verschiedene Systeme – von nitriert bis vollflächig gepanzerte Stege
- **Zylinder:** verschiedene Systeme von nitriert bis Bimetallzylinder mit WC-Beschichtung

## Kopfgranulator 05

- Granulierkopf KG 7
- Heißabschlag
- Optimierte Schnurplattengeometrie

## Vernetzung 06

- Ausschussminimierung und Ressourcenoptimierung
- Digitale Linie
- Process Automation
- Herstellerunabhängige Software NEXXT
- Schnittstelle ERP

## Service 07

- Inbetriebnahme
- Schulung
- Maschinencheck
- Visual support
- Ersatzteilservice
- Retrofit bestehender Anlagen

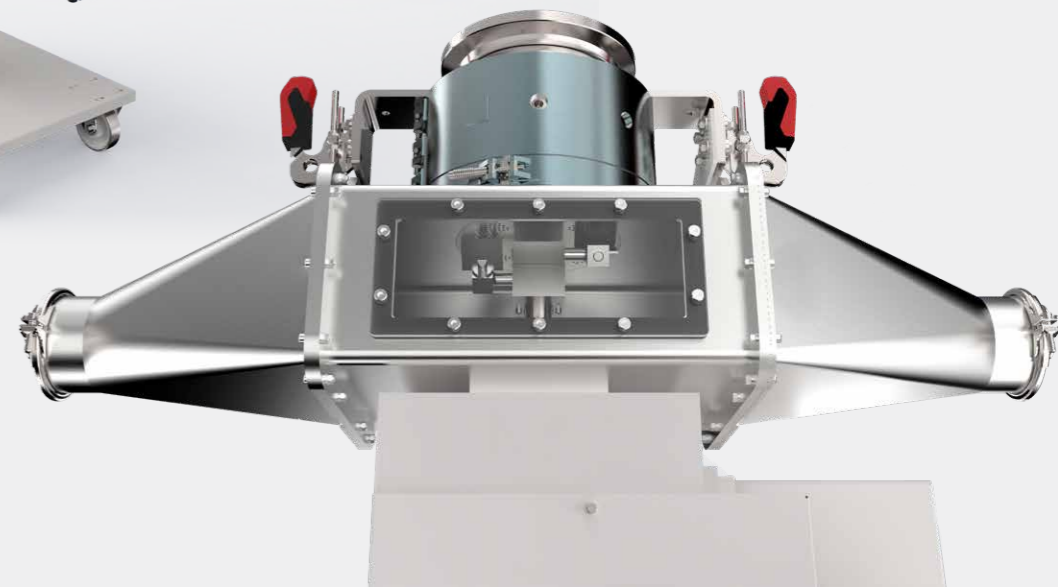


**Typ**

**max. Ausstoß [kg/h]\***

	PVC-P	PVC-U Rohr	PVC-U Profil
DS 7.32 G	700	550	350
DS 9.32 G	1250	950	640
DS 12.32 G	1750	1400	950
DS 14.32 G	2500	2000	1240

\* gemäß unseren Referenzmaterialien



# WEBER

## Sprechen Sie uns an

---

Hans Weber Maschinenfabrik GmbH  
Bamberger Straße 20  
D-96317 Kronach

☎ +49 (0) 9261 409 - 0

✉ info@hansweber.de

[www.hansweber.de](http://www.hansweber.de)