



**DE** Die Vermahlstation VMS.120 ist optimal für die Vermahlung, Zerkleinerung und Homogenisierung von Monolithbruch aus dem Katalysatorenrecycling geeignet. Ähnlich wie bei der VMS.100, kann die VMS.120 aufgrund der Verarbeitungskapazität (200 kg/h) für die Vorbereitung von Probenahmen und Analytik verwendet werden. Die Absauganlage P.120 sorgt für einen verlustfreien Prozess und sammelt das Material staubdicht nach entsprechender Reinigung.

**EN** The VMS.120 grinding station is ideally suited for grinding, crushing, and homogenising monolithic fractions from catalyst recycling. Like the VMS.100, the VMS.120 can be used for the preparation of sampling and analysis due to the processing capacity (200 kg/h). The P.120 extraction system ensures a loss-free process and collects the material dust-tight after appropriate cleaning.

	Kapazität [kg/h]:	200
	Installierte Leistung [kW]:	3,70
	Gewicht [kg]:	294
	Abmessungen LxBxH [mm]:	2.100 x 965 x 1.520

- Robuste Hammermühle
  - Aufgabeschacht mit Schutzgitter
  - Schallschutzverkleidung
  - Absauganlage
- Robust hammer mill
  - Feed shaft with protective grille
  - Sound insulation cladding
  - Aspirator

