

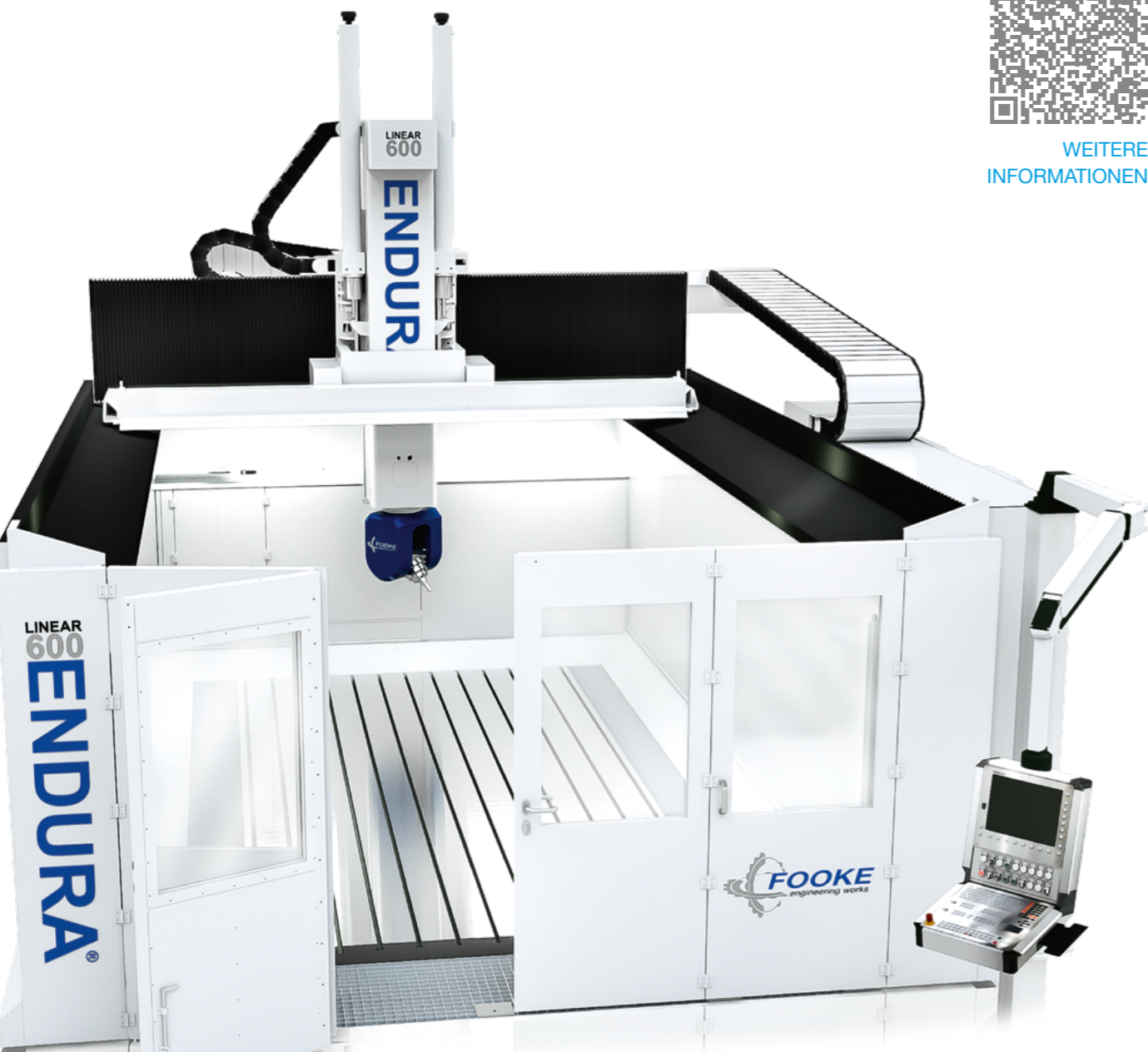
# ENDURA® 600LINEAR PORTALFRÄSMASCHINE

VORTEILE  
AUF EINEN BLICK

- Sehr großer Bearbeitungsraum
- Ebenerdig zu beladen
- Optimale Staubabsaugungs- und Späneförderkonzepte
- Direktantriebe in allen Achsen (Linear- und Torquemotoren)
- Einsteigermodell für die 1:1 Bearbeitung im Fahrzeugdesign
- Individuelle Konzepte für höchste Genauigkeiten bei großflächigen Bauteilen in der Luftfahrt
- Kundenspezifische Lösungen für Spanntechnik
- Ausgezeichnete Produktivität bei der Bearbeitung von universellen großen Bauteilen
- Individuelle Konfiguration der Achslängen



WEITERE  
INFORMATIONEN



	Verfahrwege [mm]	Vorschubgeschwindigkeiten [mm/min]	Beschleunigung [m/s <sup>2</sup> ]
X-Achse	5.000 - 30.000	5 - 65.000	bis zu 3
Y-Achse	2.800 / 3.500	5 - 65.000	
Z-Achse	1.500 / 2.000 / 2.300	5 - 65.000	

TECHISCHE  
DATEN

	Kunststoff	Modelbaublockmaterial	Verbundwerkstoffe (CFK / GFK)	Aluminium	Guss	Stahl
FK 4	✓	✓	✓	✓	-	-
FK 9	✓	✓	✓	-	-	-
FK 11	✓	✓	✓	✓	-	-
FK 15	✓	✓	✓	✓	✓	✓

WERKSTOFF  
SPEKTRUM



## HAUPTSITZ

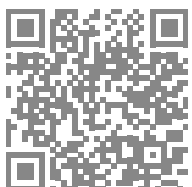
### FOOKE GmbH

Raiffeisenstraße 18-22  
46325 Borken

Sales Tel +49 (0) 2861 8009 - 222

Sales E-Mail [sales@fooke.de](mailto:sales@fooke.de)

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



## FOOKE - STANDORTE

Hier finden Sie den passenden Ansprechpartner.