









STYLE 300

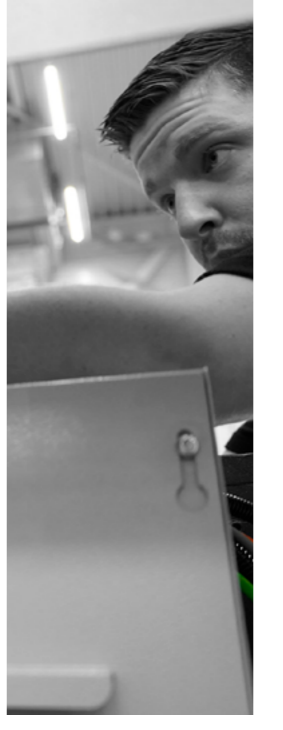
STYLE 350

STYLE 510





STYLE 1000 ~ 2200



## Drehmaschinen STYLE CNC 300 - 2200er Serie

Maschine		STYLE 300	STYLE 350	STYLE 510	STYLE 650	STYLE 750	STYLE 1000 ~ 2200
Drehdurchmesser über Bett	mm	320	380	510	650	750	1000 ~ 2200
Drehdurchmesser über Schlitten	mm	180	190	300	430	530	600 ~ 1720
Abstand zwischen den Spitzen	mm	500	850	1350 / 1850¹	1000 / 2000 / 3000 / 4000 / 5000	1000 / 2000 / 3000 / 4000 / 5000	1000 ~ 12000
Bettbreite	mm	190	305	330	450	450	560 ~ 920
Max. Gewicht zwischen den Spitzen	kg	200	300	600 / 7502	1800	1800 / 2300 <sup>2</sup>	3200 ~ 9000
Hauptspindel							
Max. Motorleistung (S6)	kW	5.5	5.5 / 7.5 / 11	7.5 / 11 / 15	22 / 26 / 37	22 / 26 / 37	37 / 45 / 55
Spindelbohrung	ø mm	40	54	80 / 102	105	105 / 155 / 180 / 230	150 ~ 810
Max. Spindeldrehzahl	rpm	4000	3000 / 4000	2500 (80) / 2100 (102)	2000	2000 <sup>(105)</sup> / 1500 <sup>(155)</sup> 1250 <sup>(180)</sup> / 1000 <sup>(230)</sup>	1200 ~ 120
Spindelnase		A2-5	D1-6	D1-8	A2-11	A2-11 / A2-15	A2-11 ~ A2-40
X- und Z-Achse							
Eilgang	m/min	8	8	8	8	8	auf Anfrage
Vorschub	m/min	1	2	2	2	2	auf Anfrage
Reitstock							
Pinole	ø mm	40	54	$75 / 80^{2}$	105	105 / 125 <sup>2</sup>	145 ~ 235
Pinolenhub	mm	100	100	160	225	225	200
Pinolengröße	MK	3	4	5	5	5 / 6	5/6
Allgemein							
Gewicht	kg	800	2000	2700 / 3250	4850 / 5850 / 6950 / 8050 / 9150	4950 / 5950 / 7050 / 8150 / 9250	auf Anfrage
Maschinenabmessungen (L/B/H)	m	2.1 x 1.0 x 1.2	2.5 x 1.8 x 1.8	3.2 x 1.8 x 1.8 (1350)	3.3 x 2.3 x 2.2 (1000)	3.3 x 2.3 x 2.2 (1000)	
				3.7 x 1.8 x 1.8 (1850)	4.3 x 2.3 x 2.2 (2000)	4.3 x 2.3 x 2.2 (2000)	
					5.3 x 2.3 x 2.2 (3000)	5.3 x 2.3 x 2.2 (3000)	
					6.3 x 2.3 x 2.2 (4000)	6.3 x 2.3 x 2.2 (4000)	
					7.3 x 2.3 x 2.2 (5000)	7.3 x 2.3 x 2.2 (5000)	
Optionen							
Automatischer Späneförderer		-	Option	Option	Standard	Standard	Standard
Automatischer Revolver		-	Option	Option	Option	Option	Option
Positionierte C-Achse		-	-	-	Option	Option	Option
Automatischer Revolver mit angetrieb Werkzeugen	enen	-	-	-	Option	Option	Option
		bildung					auf Anfrage

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Mit dem größeren Reitstock beträgt der A.z.d.S. 1200/1700 
<sup>2</sup> Zwei Späneförderer als Standard enthalten 
<sup>3</sup> Zwei Späneförderer als Standard enthalten 
<sup>4</sup> Automatischer Revolver auf der Vorderseite des Querschlittens X







BT 2000 BT 3000 / BT 4000

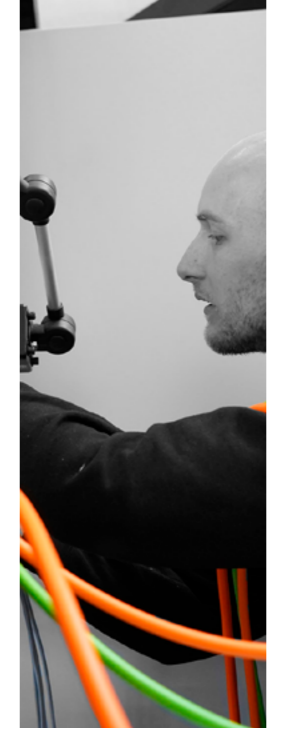


BT 1000



Halbgeschlossene Verkleidung (optional)

BT 1500 / BT 1500+



## Fräsmaschinen STYLE CNC BT 600 - 4000er Serie

Maschine			BT 600	BT 1000	BT 1500	BT 1500+	BT 2000	BT 3000	BT 2000L / 2500L	BT 3000L / 4000L
Verfahrweg X-Achse		mm	600	1000	1500	1500	2000	3000	2000 / 2500	3000 / 4000
Verfahrweg Y-Achse		mm	450	550	650	650	800	800	1000	1250
Verfahrweg Z-Achse		mm	550	650	600	700	$700^{1} / 800^{2}$	7001 / 8002	900	1000
Bettbreite		mm	370	580	700	700	1250	1810	Auf Anfrage	für jedes Modell
Frästisch		mm	700 x 450	1400 x 410	1850 x 610	1850 x 610	2200 x 600	3200 x 800	2330 x 760 2830 x 760	3200 x 1000 4200 x 1000
Traglast max. Frästisch	1	kg	300	500	1000	1000	$1500^{1} / 2000^{2}$	3000	2000 / 2250	3000 / 3500
Arbeitshöhe Frästisch		mm	800	810	850	850	900	950	900	900
Abstand Spindelnase zu	u Frästisch	mm	110 - 660	150 - 800	130 - 730	80 - 780	120 - 820¹ 220 - 1020²	120 - 820 <sup>1</sup> 180 - 980 <sup>2</sup>	100 - 1100	100 - 1100
Abstand Spindelmitte z	u Säule	mm	545	610	625	660	880	880	915	1080
Hauptspindel										
Leistung Antriebsmotor	r (S6)	kW	5.5 / 7.5 / 11	7.5 / 11 / 15	7.5 / 11 / 15	11 / 15 / 18.5	11 / 15 / 18.5 / 22 / 26	22 / 26 / 37 / 45	11 / 15 / 18.5 / 22 / 26	22 / 26 / 37 / 45 / 55
Maximale Spindeldrehz	zahl	rpm	8000 - 12000	8000 - 12000	8000 - 12000	6000 - 12000	6000 - 12000 <sup>1</sup>	6000 - 12000 <sup>1</sup>	6000	- 12000¹
							6000 - 8000 <sup>2</sup>	6000 - 8000 <sup>2</sup>	600	0 - 8000 <sup>2</sup>
Spindelaufnahme	BT - SK/DI	N69871 <sup>3</sup>	40	40	40	40	40 / 50	40 / 50	40	0 / 50
X-, Y- und Z-Achse	е									
Eilgang Geschwindigkei	it	m/min	16	8	8	8	8	8		8
Schnittgeschwindigkeit		m/min	4	4	4	4	4	4		4
Werkzeugwechsle	er									
Automatischer Werkzeu	ugwechsler	#	124 / 165	246	246	24 <sup>6</sup>	24 <sup>6</sup>	246	24	~ 306
Allgemein										
Gewicht		kg	3000	3800	5300	5800	8500 <sup>1</sup> / 12500 <sup>2</sup>	117001 / 140002	Auf Anfrage f	ür jedes Modell
Maschinenabmessunge	en (L/B/H)	m	2.5 x 1.9 x 2.4	2.8 x 2.0 x 2.5	3.1 x 2.3 x 2.5	3.1 x 2.3 x 2.8	3.8 x 3.0 x 2.9	7.4 x 3.1 x 2.9	Auf Anfrage f	ür jedes Modell
Optionen										
Verkleidung			offen / halboffen	offen / halboffen	offen / halboffen	offen / halboffen	offen / halboffen / geschlossen	offen / halboffen / geschlossen	offen / g	eschlossen
4º integrierte Achse			Option	Option	Option	Option	Option	Option	Op	otion
Spindelinnenkühlung			MC 750	MC 1000	MC 1500	MC 1500	Option	Option	Ор	otion
									auf A	Anfrage

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Wählen Sie zwischen BT- oder SK-Spindelkonus /DIN69871 <sup>6</sup>Wahlmöglichkeit zwischen vertikal / horizontal











MC 500



MC 750

MC 1500

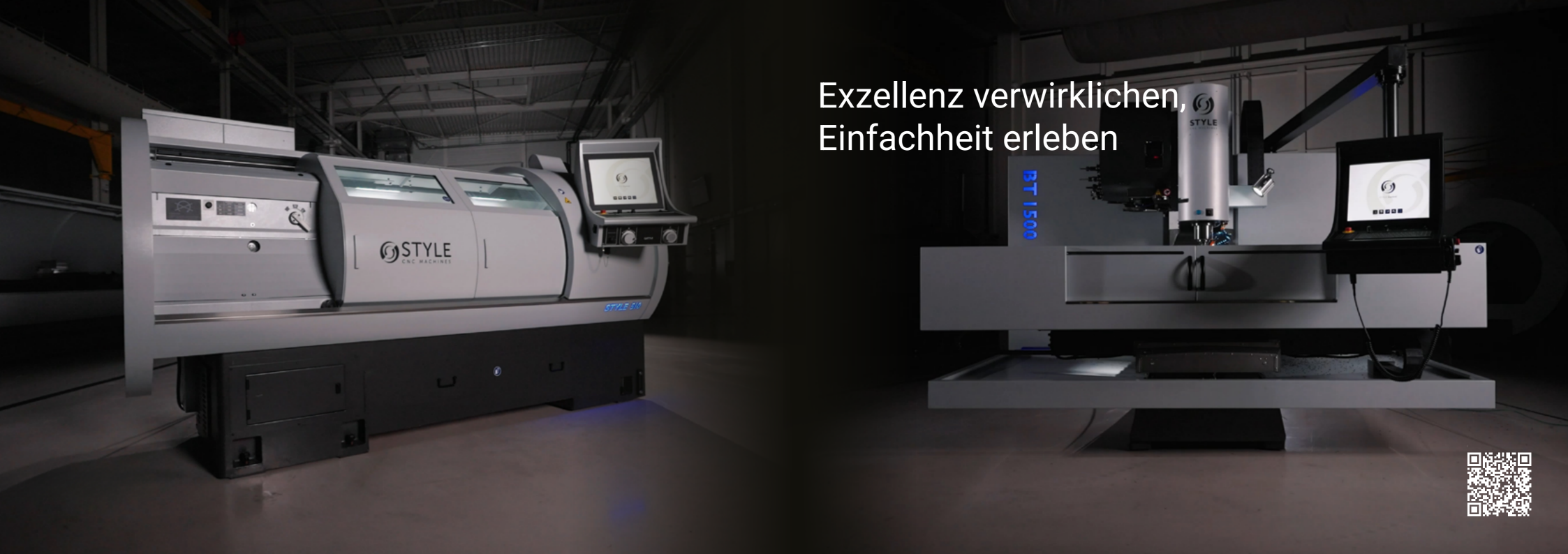


# Bearbeitungszentrum STYLE CNC MC 350 - 2500er Serie

Maschine		MC 350	MC 500	MC 750	MC 1000	MC 1500	MC 2000	MC 2500	
Verfahrweg X-Achse	mm	350	500	760	1000 (1500)	1500	2000	2500	
Verfahrweg Y-Achse	mm	210	380	440	510	680	950	950	
Verfahrweg Z-Achse	mm	340	400	460	510	880	880	880	
Abmessungen des Frästisches	mm	810 x 250	650 x 380	900 x 410	1070 (1570) x 500	1700 x 600	2330 x 760	2330 x 760	
Traglast max. Frästisch	kg	80	200	350	600	1000	1500	1500	
Arbeitshöhe Frästisch	mm	850	805	820	910	860	1030	1030	
Abstand Spindelnase zu Frästisch	mm	50 - 390	150 - 550	100 - 560	120 - 630	100 - 980	100 - 980	100 - 980	
Abstand Spindelmitte zu Säule	mm	260	435	475	625	720	915	915	
Hauptspindel									
Leistung Antriebsmotor (S6)	kW	3.7 / 5.5	3.7 / 5.5 / 7.5	5.5 / 7.5 / 11	11 / 15 / 18.5	11 / 15 / 18.5	11 / 15 / 18.5	11 / 15 / 18.5	
Maximale Spindeldrehzahl	rpm	8000	12000	8000 - 10000	10000 - 12000	10000 - 12000	10000 - 12000	10000 - 12000	
Spindelaufnahme BT - SK/D	IN69871 <sup>1</sup>	30	30	40	40	40	40	40	
X-, Y- und Z-Achse									
Eilgang Geschwindigkeit	m/min	15	24	24	24	24	18	18	
Schnittgeschwindigkeit	m/min	10	10	10	12	12	12	12	
Werkzeugwechsler									
Automatischer Werkzeugwechsler	#	8	20	16 / 24	20 / 24 / 30	20 / 24 / 30	24 / 30	24 / 30	
Allgemein									
Gewicht	kg	1400	2900	3600	6700 (7300)	8800		on request	
Maschinenabmessungen (L/B/H)	m	1.4 x 1.4 x 2.0	1.6 x 2.2 x 2.4	2.2 x 2.3 x 3.0	3.0 (4.0) x 2.6 x 2.6	4.2 x 2.8 x 3.2	on request		
		bildung					auf A	Anfrage	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wählen Sie zwischen BT- oder SK-Spindelkonus /DIN69871

Bearbeitungszentrum STYLE CNC 9



## STYLE CNC Machines Die besten CNC-Maschinen für Einzelstücke und Kleinserien

#### STYLE CNC Machines BV Niederlande

Büros und Korrespondenz Het Steenland 15 3751 LA Bunschoten

Lieferung von Waren Het Steenland 25 3751 LA Bunschoten

#### STYLE CNC Machines BV Belgien

Besuchsadresse Twee-Bruggenstraat 64/201 B-8530 Harelbeke



STYLE Niederlande (Montage, Service und Verkauf)



STYLE Polen (Service und Verkauf)



STYLE Tschechische Republik (Service und Verkauf)

Änderungen vorbehalten

www.stylecncmachines.de edition: 2025 version: 250618



#### Rechtlicher Hinweis

Dieser Katalog wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Aus Ungenauigkeiten können keine Rechte abgeleitet werden. Preisänderungen und Druckfehler sind vorbehalten.

#### Rechte an geistigem Eigentum

Alle in diesem Katalog enthaltenen Daten, Entwürfe, Software usw. sind urheberrechtlich geschützt. Nichts in diesem Katalog darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung kopiert oder vervielfältigt werden.

