

TECHNISCHE DATEN

		satos TSQ 16	satos TSQ 22	satos TSQ 28	satos TSQ 32
Plattendicke	mm	2.5 – 50	2.5 – 50	2.5 – 50	2.5 – 50
Max. Plattenbreite	mm	1'650	2'250	2'850	3'300
Maschinenöffnung	mm	0 – 300	0 – 300	0 – 300	0 – 300
Arbeitshöhe	mm	1'585	1'585	1'585	1'585
Vorschubgeschwindigkeit	m/min	15 – 150	15 – 150	15 – 150	15 – 150
Kontaktwalzendurchmesser	mm	455	455	455	455
Schleifbandabmessungen					
Max. Schleifbandbreite	mm	1'700	2'300	2'900	3'350
Oszillation ca.	mm	15	15	15	15
Schleifbandlänge	mm	3'200	3'200	3'200	3'200
Motorenleistung					
Schleifmotoren	kW	bis zu 132	bis zu 160	bis zu 200	bis zu 200
Vorschubmotoren	kW	11	11	15	18
Druckluft					
Druckluftbedarf pro Schleifkopf	m ³ /h	0.8	0.8	0.8	0.8
Betriebsdruck	bar	5	5	5	5
Absaugleistung					
1 K-Station*	m ³ /h	18'600	25'500	31'600	37'200
1 N-Station**	m ³ /h	11'600	16'300	20'900	23'200
Abmessungen/Gewicht (Höhe 3'100mm)					
K-Station*					
Tiefe x Breite	mm	4'400 x 1'700	5'000 x 1'700	5'600 x 1'700	6'100 x 1'700
Gewicht ca.	t	17	19	21	23
N-Station**					
Tiefe x Breite	mm	3'700 x 2'200	4'300 x 2'200	5'100 x 2'200	5'600 x 2'200
Nettogewicht ca.	t	17	19	21	23

Änderungen vorbehalten

* K-Station = Kalibrier-Station mit 2 gegenüberliegenden Schleifköpfen

** N-Station = Feinschliff-Station mit 2 gegenüberliegenden Schleifköpfen