

Durch massiven Aufbau der Rahmenkonstruktion aus einer Kombination von robusten Stahlelementen in Verbindung mit einem exakt oberflächenbehandelten Graugusstisch ist ein präzises Hobelerggebnis vorgegeben. Ein sehr langer Materialzuführtisch ermöglicht sicheres und problemloses Auflegen auch von sehr langen Werkstücken. Die Spanabnahme ist bis 10mm stufenlos einstellbar. Der Vorschub vor der Abrichtspindel sorgt für einen leichtgängigen Einzug des Werkstückes. Höhenanzeige zur Verstellung der oberen Spindel und des Vorschubbalkens. Jede Spindel ist extra durch Stern-Dreieck-Schaltung einschaltbar. Die Vor- und Rückwärts MikroEinstellung der rechten Spindel und die Verstellmöglichkeiten der linken Spindel erhöhen den Arbeitskomfort. Auch der Andruck der einzelnen Vorschubwalzen ist einzeln justierbar. Die Spindelposition ist durch eine mechanische Präzisionsanzeige (1/10mm Genauigkeit) einstellbar. Die übersichtlich angeordneten Schalt- und Bedienelemente ermöglichen problemloses Arbeiten. Eine abgedichtete Maschinenhaube ermöglicht optimale Späneabsaugung, reduziert die Arbeitsgeräusche und erhöht die Arbeitssicherheit. Die Maschine ist ausgestattet mit vier massiven Hobelköpfen.



einfache Einstellung



übersichtliches Bedienerpult



genaue Anzeige

		7-VS20-N1
Max. Breite des fertigen Arbeitsstückes	mm	180
Min. Breite des fertigen Arbeitsstückes	mm	25
Max. Dicke des fertigen Arbeitsstückes	mm	105
Min. Dicke des fertigen Arbeitsstückes	mm	10
<b>Mindestlänge des Vorgefertigten Arbeitsstückes</b>		
Einzelstück Einzug	mm	350
Serien Einzug	mm	250
Anzahl Einsetzbarer Spindeln		4
Spindeldrehzahl	U/min	6000
Spindeldurchmesser	mm	40
Hobelkopfdurchmesser	mm	120
Einzugsgeschwindigkeit	m/min	6/12
Durchmesser der Einzugsrollen	mm	120
Einzugstisch Länge	mm	1700
Horizontale Spindel Motorstärke	kW	4 + 4
Vertikale Spindel Motorstärke	kW	4 + 4
Stärke des Einzugsmotors	kW	0.8 / 1.1
Motorabgabeleistung S1 100% Gesamt	kW	17,1
Spannung	V	400
Durchmesser der Absaugstutzen	mm	120 + 120 + 150
Absauggeschwindigkeit	m/s	min. 20
Stärke der Absaugung min.	m³/Std.	2900
<b>Abmessungen</b>		
Länge	mm	2730
Breite	mm	1170
Höhe	mm	1550
Netto Gewicht	kg	950