



Vertikal fräsmaschine
5VH / 5VI

stufenlose Drehzahleinstellung:
Typ VH: mechanisch
Typ VI: elektronisch

technische Daten LILIAN 5VH

Tischgröße	254 x 1270 mm	Pinolenhub	127 mm
max. Verfahrweg (X x Y x Z)	914 x 445 x 445 mm	Spindelkonus	ISO 40
Spindel-Drehzahl	stufenlos 60 - 4200 U/min	Motorleistung	3,7 kW
Führungsbahnen	gehärtet	Pinolenvorschub	3-stufig
Zentralschmierung	P	Gewicht	1650 kg
Platzbedarf (L x T x H)	1720 x 1510 x 2240 mm		

Basispreis 5VH €12.390.-

optional

Digital 3 Achsen	€ 2.870.-	Halogenlampe	€ 120.-
Vorschub stufenlos, X- oder Y-Achse	€ 570.-	Spänewanne	€ 250.-
Schutzabdeckung Y und Z	€ 120.-	Kühlmittelpumpe + Zubehör	€ 280.-
Pneumatisch betriebene Anzugsstange	€ 790.-	Aufpreis auf 5VI	€ 3.510.-