



Algemeen	Eenheid	TopEdge met vacuüm-systeem
Keurmerk		CE-gekeurd uitgevoerd met dubbele handbediening
Gewicht	kg	445 kg
Afmetingen L x B x H	mm	1435 x 1100 x 1510 mm
Werkhoogte	mm	950 mm
Werkblad	mm	1200 x 780 mm
Minimale werkstuk afmeting	mm	20 x 20 mm
Maximale werkstuk hoogte	mm	120 mm
Maximale werkstuk breedte	mm	780 mm / lengte onbeperkt
Maximale belasting werktafel	kg	100 kg
Bediening		Dubbele handbediening
Optionele afzuiginstallatie		DES3000
Aansluiting afzuiginstallatie	mm	Ø 120 mm
Voorgeschreven afzuigcapaciteit	m ³ /u	1500 m ³ /u
Voorgeschreven afzuigsnelheid	m/s	19 m/s
Componenten		
Aantal bewerkingsstations		1
Aantal koppen t.b.v. freesopname		1 (TopEdge2: 2 stuks)
Frees-opname		Opname traploos in hoogte instelbaar
Freeskop		Wereldwijd gepatenteerde freeskop
Frees uitvoering		Hardmetalen frezen voor aluminium, staal en RVS
Frezen voor laskanten		Beschikbaar voor 15 / 22,5 / 30 / 37,5 / 45 / 52,5 / 60 graden
Frezen voor radii		Beschikbaar voor Radius 2, 3 en 4 mm
Frees vermogen	kW	1,1 kW motor met frequentie regeling
Toerental freesmoter	t.p.m.	1800 – 6600 t.p.m.
Werktafel		
Mat uitvoering		Rubber; speciale frictie uitvoering
Fixatie		Gaten in werktafel (lastafelpatroon) t.b.v. opvangereedschap
Optioneel: magneet in werktafel	DaN	3 magneten á 300 DaN (*) per stuk additioneel t.o.v. gaten in werktafel
Aansluitwaarde		
Voltage	V	400 V
Frequentie	Hz	50 Hz
Stroomsterkte	A	10 A
Vermogen	kW	6 kW
Stekker 400V	A	16 A

(*) Voor een optimale theoretische houdkracht, instellingsvoorwaarden 100% respecteren.