

Maskinbeskrivning

Ref.nr: 1855

Fabrikat: Bearbetningscentrum Comet Isola

Tillverkningsår: 1998

Maskin nr: 246875

Tekniska data

Bordslängd (mm):	6500	Spindelvarvtal (rpm):	26000
Bordsbredd (mm):	170	Spindelkona (typ/storlek):	
Längdrörelse, X (mm):	6300	Motoreffekt (kW):	
Tvårrörelse, Y (mm):	578	Totalt effektbehov (kW):	10
Vertikalrörelse, Z (mm):	395	Matning X/Y/Z (mm/min):	
Vertygsväxlare (typ/antal verktyg):	8st automatiska	Snabbtransport (m/min):	
Pallettväxlare APC (typ/antal):		Maskinmått (LxBxH mm):	8100x1650x2200
Styrsystem (fabrikat/modell):	SAB9500	Maskinvikt (kg):	4500kg

Tillbehör

Slaglängd CNC axlar X6300

Y 578mm

Z 395mm

A rotation 0-180gr

Arbetsområde från 3 sidor om profilen steglöst

0-180gr

Max profilstorlek 170x240mm

Positioneringshastigheter X80m/min

Y 64m/min Z30m/min A 10.800gr/min

Övanslände 300mm och 400mm efter bästa förmåga - men är inte bindande i detalj

Frässpindelmotor Effekt upp till 10kw

Varvtal upp till 26000

Verktygshållare

Vattenkyld

Automatisk

50x160mm

till M10

Kommentar





