

# PRESSTA PRISMA 650E

## Raveelzaagmachine



### Technische specificaties

Specificatie	Waarde
Motor vermogen	2x3.0 kw
Toerental	2.800 rpm
Zaagblad horizontaal	500 mm (1)
Zaagblad verticaal	650 mm (2)
Raveel hoogte	262 mm
Raveel diepte	210 mm
Raveel breedte	140 mm
Max. profielhoogte	280 mm
Max. profielbreedte	320 mm
Gewicht	1.700 kg
Toepasbaarheid	Aluminium en PVC profielen

De Pressta 650E is een 3D raveelzaagmachine waarbij beide zaagbladen automatisch bewegen via een stabiele lineaire geleiding, terwijl het profiel vast op de machinetafel geklemd blijft. Hierdoor beweegt het profiel tijdens de bewerking niet. Met name voor lange en zware (vliesgevel) profielen is dit een groot voordeel. De zaagbladen zijn motorisch gestuurd en worden digitaal ingesteld middels het bedieningspaneel.

Door de volledige omkasting van de machine wordt een optimale veiligheid geboden. De veiligheidskap van de machine kantelt volledig open waardoor de machine operator gemakkelijk toegang heeft tot het werkstuk.

### Kenmerken

- Bediening middels een 2-handsbediening
- Zaagvoeding traploos instelbaar
- Instelbare tafel 30°-90°-45°
- Horizontale en verticale klemmen
- Microdoseersysteem
- Automatische instelling van de zaagbladen
- 3D zaagsnede mogelijk

### Zaagdiagram

