



Puissance totale installée triphasée 50/60 Hz:
 1,94/2,07 kW
 Puissance unité d'encollage: 1,2 kW
 Puissance moteur entraînement triphasé 50/60 Hz: 0,18 kW
 Puissance moteur arasage triphasé 50/60 Hz: 0,37 kW
 Puissance moteur unité encollage triphasé 50/60 Hz: 0,09 kW

Puissance totale installée en monophasé à 50 Hz: 1,94 kW
 Puissance de l'unité d'encollage: 1,2 kW
 Puissance du moteur du dispositif d'entraînement en monophasé à 50 Hz: 0,18 kW
 Puissance du moteur de l'unité d'arasage en monophasé à 50 Hz: 0,37 kW
 Puissance du moteur de l'unité d'encollage en monophasé à 50 Hz: 0,09 kW

Diamètre max. bobine: 590 mm

Vitesse dispositif d'entraînement:

50 Hz: 5m/min

60 Hz: 6m/min

Vitesse d'arasage: 10000/min⁻¹

Fraises de (MD): D. 60mm Z4-R2-10°

Fraises en option: D. 60 mm Z4-R3-10°

D.60 mm Z4-45°

Prise d'aspiration: Aspirateur Virutex AS382L

Prise d'aspiration industrielle: D.100

Capacité bac à colle: ~ 1 Kg

Température de fonctionnement: 160-210 °C

Poids: environ 260 kg

Pression pneumatique de fonctionnement: 6 bar

Consommation d'air à 6 bar: 5 litres/min environ

Hauteur de travail: 902 mm

Largueur minimum de travail: 65 mm

Longueur de travail minimum: 140 mm

FerWood®
 BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD

PROJECT:	
CODE:	004804_MA
TYPE:	BEAM SAW MACHINE WITH GLUING UNIT
BRAND:	VIRUTEX EB 140
DESIGNER:	
DATE:	
FILE:	