



Prasa termotransferowa PT – 15

Dane Techniczne

Pobór mocy	2500 (W)
Źródło zasilania	230 (V)
Maksymalna temperatura pracy	70 – 230 (°C)
Regulacja czasu	0 – 10 (min)
Wysokość otwartej maszyny	65 (cm)
Wysokość zamkniętej maszyny	35 (cm)
Szerokość maszyny	51 (cm)
Szerokość otwartej maszyny	94 (cm)
Głębokość maszyny	89 (cm)
Głębokość otwartej maszyny	120 (cm)
Wymagana powierzchnia pracy	110 x 92 x 64 (cm)
Waga paczki w transporcie	52 (kg)
Wymiary paczki w transporcie	91 x 62 x 42 (cm)
Waga netto	45 (kg)
Powierzchnia grzewcza	38 x 50 (cm)