



MÁQUINA DE PASSAR A FERRO, TÁBUA DE 1200X400 MM ANDROMEDA A.I.

Ref: 0914.468.003
 Magnus

Inclui tábua de passagem com aspiração, aquecimento e insuflação, ferro e caldeira em aço inox.
 Aspiração de elevado rendimento.
 Painel com comando eletrónico.
 Baixo consumo energético.
 Nota: A imagem apresentada inclui opcionais (Suporte de fio extensível e braço de passagem aquecido).

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	1600x590x940 mm
Altura superfície	920 mm
Potência da superfície	1100 W
Potência da caldeira	4500 W
Potência de insuflação	0.5 HP
Capacidade da caldeira	10 l
Potência do ferro	900 W
Potência da aspiração	0.5 HP
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Entrada de água	Ø 10 mm
Pressão vapor	4 bar
Peso	115 kg
Peso bruto	130 kg