

primus

laundry equipment

Xtreme
in innovation

Secadores industriais

T 9



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tambor em aço inoxidável de elevado diâmetro
- Microprocessador de fácil funcionamento (ECT)
- Combinação de fluxo Radial e Axial – Conceito RADAX®:
 - Máxima transferência de calor
 - Baixo consumo de energia
 - Períodos de secagem curtos
- Porta larga para fácil entrada e retirada da roupa

OPCIONAIS

- Versão com aceitação de moedas
- Tambor reversível
- Programador com total controlo (FCT)
- Controlo de mistura residual Sensodry®:
 - Secagem segura de linho delicado
 - Detenção de humidade em percentagem (%)
 - Ideal em combinação com o sistema SoftWash®
 - Ideal para limpeza a seco, bombeiros
 - Disponível em Fácil ou Total controlo
- Frontal em aço inoxidável



PORTA EXTRA
LARGA



TAMBOR EM AÇO
INÓXIDÁVEL STANDARD



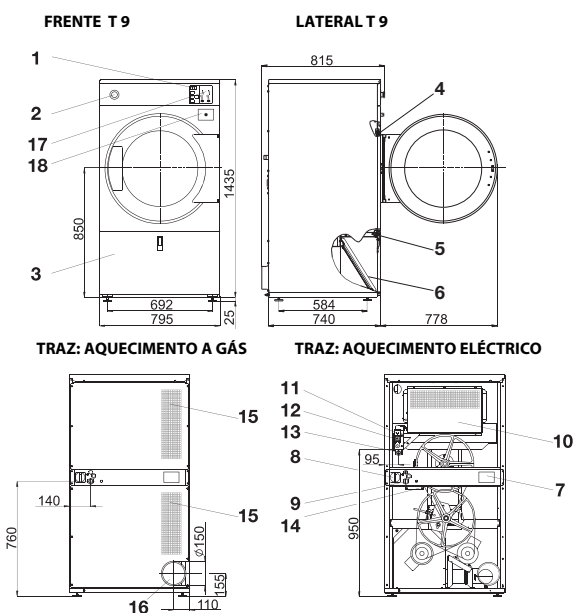
ENERGETICAMENTE
EFICIENTE

senso.dry®

radax®

TIPO		T 9
CAPACIDADE		
Capacidade do tambor	kg/lb	9/20
Volume do tambor	l	190
Diâmetro do tambor	mm	Ø760
Número de tambores		1
Número de portas de acesso		1
FLUXO DE AR		
	m ³ /h	350
MÉDIA DE SECAGEM		
	l/min.	0,150
MOTORES		
Ventilação	kW	0,75
Actuação do tambo	kW	0,18
AQUECIMENTO DA GÁS		
Ligação de gás	polegada	3/4"
Ligação eléctrica		3x380-415V 50/60Hz 3x220-240V 50Hz 3x208-240V 60Hz 3x440V 60Hz
Consumo	kW kBTU/h	12,5 42,7
AQUECIMENTO DA VAPOR		
Ligação eléctrica		3x380-415V 50/60Hz, 3x220-240V 50Hz 3x208-240V 60Hz, 3x440V 60Hz 3x480V 60Hz
Consumo	kW	9/12
PROGRAMADOR		
Fácil controlo – Anti-vandalismo (ECT)		Standard
Total controlo (FCT)		Disponível
SAÍDA		
	mm	Ø150
DIMENSÕES		
AxLxP	mm	1465x795x815
DADOS PARA TRANSPORTE		
Peso bruto	kg	180
Peso líquido	kg	170
Embalado AxLxP	mm	1570x880x885

Os dados sobre as dimensões da máquina incluem todas os acessórios



1. Programador
2. Bloqueador do painel de controlo (não aplicável na versão com aceitação de moedas)
3. Porta da tela de fibra
4. Micro computador de bloqueio de porta
5. Micro computador da porta da tela de fibra
6. Tela de fibra
7. Placa identificadora
8. Interruptor principal
9. Ligação principal de corrente eléctrica
10. Câmara de aquecimento
11. Válvula de gás (apenas nos modelos G)
12. Regulador de pressão (apenas nos modelos G)
13. Entrada de gás (apenas nos modelos G)
14. Comutador de fluxo de ar
15. Sucção
16. Tubos de saída
17. Contador de moedas (na versão com moedas)
18. Caixa de moedas (apenas na versão com moedas)

A empresa Primus reserva o direito de mudar as máquinas e especificações técnicas constantes neste folheto em qualquer altura, sem a sua prévia notificação. Detalhes e fotografias são apenas para informação, não são vinculativos.

www.primuslaundry.com

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification

