

# Máquina

## LBH 410

A máquina de soldadura de pernos compacta LBH 410 foi concebida para a soldadura de pernos com anilha cerâmica. Destaca-se pela sua operação simples e elevada qualidade de soldadura. A construção robusta garante uma alta fiabilidade e um elevado tempo de ligação. Todas as funções são indicadas por LED claramente dispostos. O tempo de soldadura é regulável de forma contínua através do botão rotativo na parte frontal.

## LBH 710

A máquina de soldadura de pernos compacta LBH 710 foi concebida para a soldadura de pernos com anilha cerâmica ou gás de proteção, e para a soldadura de pernos de ciclo curto com ou sem gás de proteção. Destaca-se pela sua operação simples e elevada qualidade de soldadura. A construção robusta garante uma alta fiabilidade e um elevado tempo de ligação. Todas as funções são indicadas por LED claramente dispostos. O tempo de soldadura é regulável de forma contínua através do botão rotativo na parte frontal. A LBH 710 pode ser equipada opcionalmente com um módulo de gás de proteção para a soldadura com gás de proteção para proteção da poça de fusão, e com um módulo automático para controlar o alimentador automático de pernos VBZ e uma pistola de soldadura automática.



Imagem ilustrativa

Dados Técnicos:	LBH 410	LBH 710
<b>Gama de soldadura</b>	Ø 2-8 mm	Ø 2-10 mm
<b>Material de soldadura</b>	aço, aço inoxidável	aço, aço inoxidável
<b>Método de soldadura</b>	soldadura de pernos com anilha cerâmica	segundo a norma DIN EN ISO 14555: soldadura de pernos com anilha cerâmica, soldadura de pernos com gás de proteção, soldadura de pernos de ciclo curto com ou sem gás de proteção
<b>Corrente de soldadura</b>	400 A	680 A
<b>Tempo de soldadura</b>	40-350 ms, regulável de forma contínua	5-950 ms, regulável de forma contínua
<b>Fonte de alimentação</b>	transformador/retificador	transformador/retificador
<b>Ficha de rede</b>	CEE 32 A	CEE 32 A
<b>Alimentação de rede</b>	400 V, 25 A, 50/60 Hz (tensões especiais opcionais)	400 V, 25 A, 50/60 Hz (tensões especiais opcionais)
<b>Fusível de rede externo</b>	25 AT	25 AT
<b>Grau de proteção</b>	IP 23	IP 23
<b>Dimensões (LxAxC)</b>	195x265x410 mm	280x250x450 mm
<b>Peso</b>	27 kg	37 kg
<b>Código de artigo</b>	B-90-30-3032	B-90-30-3411
<b>Pistolas de soldadura compatíveis</b>	PHM-10, PHM-12	PHM-10, PHM-12, PHM-160, PHM-161



Siga-nos:  
[www.unisolda.pt](http://www.unisolda.pt)  
[www.facebook.com/UnisolaDepurair](https://www.facebook.com/UnisolaDepurair)

**Sede (Unisola®):**  
 Rua Mário Duarte (Filho), 13  
 Z.I. Taboeira  
 3800-373 - Aveiro  
 Telf: +351 234 313 081

**Fábrica (Depurair):**  
 Zona Industrial da Mota  
 Lote62 - Rua 9  
 Apartado 524  
 3830-906 Ílhavo  
 Telf: +351 234 323 050  
 Fax: +351 234 323 055  
 GPS: N 40°36'01.7" W  
 8°42'54.0"