

# LBH 710

Svařovací stroj pro přivařování zdvihovým zážehem s jednoduchým ovládáním. Svařovací čas se nastavuje pomocí potenciometru a jeho aktuální hodnota je znázorněna na displeji.

Funkce stroje signalizují LED diody.

Zařízení je možné dovybavit plynovým modulem pro přívod ochranné atmosféry do svaru. Rovněž je možné provést dovybavení automatickým modulem pro možnost automatizace procesu. Všechny funkce jsou elektronicky hlídány a signalizovány LED diodami.

Ventilátor ovládán termickým spínačem při přehřátí transformátoru.

Ochrana proti poškození při kontaktu řídicí a silové kabelace.



	<b>LBH 710</b>
Svařovací rozsah ( mm )	Ø 2 – 10 ( MR 12)
Materiál ( svorník/ plech )	ocel, nerez
Svařovací proud ( A )	700 konst.
Svařovací čas ( msec )	5 – 1000 ( dva rozsahy)
Kadence ( ks/ min )	až 20 ks/ min ( dle nasazení a průměru )
Vybavení	ventilátor
Připojení ( V/ Hz )	400/ 50
Jištění ( A )	35 AT
Ochranná třída	IP 23
Rozměry ( mm )	280 x 250 x 450 mm
Váha ( kg )	32

**TOMI WELD**

S.R.O.

**ZVÁRACIA TECHNIKA**