

# UNIPLAN

Obrovskou výhodou přístrojů UNIPLAN je malý rozměr.

UNIPLAN S – snadné intuitivní ovládání

UNIPLAN E – plynulá regulace výkonu a rozsáhlé příslušenství pro různé typy svarů



UNIPLAN E pro přesné svařování billboardů.

Horkovzdušný svařovací automat

## UNIPLAN E / UNIPLAN S



UNIPLAN E

- Malý, lehký, praktický
- Vysoká rychlost svařování
- Zvedací mechanismus
- Opakovatelnost výsledků (UNIPLAN E)
- Praktický, pevný přepravní box součástí dodávky
- Digitální displej (UNIPLAN E)

### Technické údaje

Napětí	V~	230
Příkon	W	2300
Teplota	°C	20 – 620
Rychlost	m/min	1,0 – 7,5
Rozsah průtoku vzduchu	%	50 – 100 (UNIPLAN E plynule)
Šířka svaru	mm	20 nebo 30
Rozměry (D × Š × V)	mm	420 × 270 × 210
Hmotnost	kg	11,5 (s kabelem 3 m)
Značka shody		2
Značka schválení		3
Druh certifikace		CCA
Třída ochrany I		1

### Obj. č.:

114.221	UNIPLAN E 20 mm, 230V / 2300 W
114.318	UNIPLAN E 30 mm, 230V / 2300 W
115.049	UNIPLAN S 20 mm, 230V / 2300 W
115.050	UNIPLAN S 30 mm, 230V / 2300 W

Další verze na vyžádání u prodejce.

## Příslušenství UNIPLAN E / UNIPLAN S

	<b>115.065</b> <b>115.066</b>	Souprava pro přestavbu na 20 mm na 30 mm
	<b>115.067</b>	Závaží s úchytem
	<b>115.839</b>	Rukojeť s úchytkou a šroub
	<b>119.933</b> <b>119.934</b>	Lemovačka 20 mm 30 mm
	<b>122.013</b>	Souprava na svařování kedru (přístroje vyrobené do konce roku 2003)
	<b>122.016</b>	Kolo kedrové (od roku 2004)
	<b>147.836</b>	Tyč vodící kompletní, nastavitelná
	<b>116.798</b>	Kartáč mosazný
	<b>103.604</b> <b>101.910</b>	Těleso topné, 230 V / 2 100 W pro UNIPLAN E pro UNIPLAN S
	<b>126.448</b>	Box přepravní (součást dodávky)