

# KÜHTREIBER®

## KITin 2080 MIG EURO

20-190 A

140 A/60%



Objednací číslo	51259
Napájecí napětí 50/60 Hz [ V ]	1x230 ± 15 %
Jištění - pomalé [ A ]	16
Rozsah svařovacího proudu [ A ]	20-170 (CO <sub>2</sub> ), 20-190 (Ar + CO <sub>2</sub> )
Zatěžovatel 35 % [ A ]	190
Zatěžovatel 60 % [ A ]	140
Zatěžovatel 100 % [ A ]	120
Síť. proud/příkon 60 % [ A/kVA ]	22/5
Napětí na prázdko [ V ]	22 - 31
Krytí	IP 23 S
Připojení svařovacích kabelů	EURO konektor
Rychlost podávání drátu [ m/min ]	1 - 12
Rozměry [ mm ]	470 x 200 x 310
Hmotnost [ kg ]	13

### POPIS

KITin 2080 MIG je přenosný jednofázový svařovací stroj pro svařování metodou MIG/MAG ve variantě s konektory pro připojení libovolného hořáku a zemi kabelu. Jsou vhodné pro profesionální i amatérské použití.

Svařovací stroj byl zkonstruován za využití nejmodernějších technologií, je malý, lehký a s velkou účinností. K jeho přenášení slouží plastové madlo. Je také vhodný pro provoz na elektrocentrále, například na staveništích. Stroj umožňuje snadné nastavování svařovacích parametrů.

### POUŽITÍ

Stroj je správnou volbou pro používání ve výrobě, na montážích, kovovýrobě, údržbě nebo pro domácí dílny.

### VLASTNOSTI A VYBAVENÍ

- nízká spotřeba energie a vysoký výkon
- vynikající svařovací vlastnosti
- snadné nastavování svařovacích parametrů (svařovací napětí a rychlost posuvu drátu se nastavují současně jedním ovládacím prvkem podle síly svařovaného materiálu; druhým

ovládacím prvkem se provádí jemná korekce napětí, která určuje délku oblouku)

- nízká hmotnost a malé rozměry
- spolehlivá konstrukce
- tepelná ochrana
- vysoké zatěživatel
- místo na cívku s drátem Ø až 200 mm
- možnost použít drát Ø 0,6 – 0,8 mm
- možnost použít plněnou elektrodu (trubičkový drát)

