

KÜHTREIBER®

KITin 1700 HF RS

10-170 A

170 A/60%



POPIS

KITin 1700 HF RS jsou invertorové svařovací stroje nové generace s vyšším výkonem, lepšími parametry, novými funkcemi a designem. Jsou určeny pro průmyslové a profesionální použití. Jsou konstruovány s využitím vysokofrekvenční technologie s rychlou regulací svařovacího proudu. Stroje se vyznačují vysokými zatěžovateli (130 A na 100 %) a výkonem, nízkou spotřebou elektrické energie a vynikajícími svařovacími vlastnostmi. Jsou lehké, malých rozměrů a spolehlivé. Tyto stroje jsou určeny do provozů, kde je kladen důraz na maximální užitnou hodnotu a vysoký výkon za příznivou cenu. Bezproblémové svařování na dlouhých prodlužovacích kabelech.

- vynikající svařovací vlastnosti metodou MMA i TIG
- procesorové řízení
- bezdotykový start HF (High Frequency)
- konektor dálkového ovládání Up-Down / potenciometru v rukojeti hořáku pro metodu TIG

Objednací číslo	51577
Napájecí napětí 50/60 Hz [V]	1 x 230
Jištění – pomalé [A]	20
Rozsah svařovacího proudu [A]	10 – 170
Zatěžovatel 100 % [A]	130
Zatěžovatel 60 % [A]	170
Zatěžovatel při max. I (40 °C)	170 (60 %)
Sítě proud/příkon 60 % [A/kVA]	36/8,28
Napětí na prázdko [V]	83
Krytí	IP 23 S
Konektor pro připojení svař. hořáku	35 – 50
Doporučený typ hořáku	KT B 17
Rozměry [mm]	390 x 143 x 245
Hmotnost [kg]	9,3

FUNKCE

HOT START	●
SOFT START	●
ANTI STICK	●
V.R.D.	●
ARC FORCE	●
BALANCE	●
TIG HF	●
PRE GAS / POST GAS	●
TIG UP-DOWN SLOPE	●
CYCLE	●
PULSE (nastavitelné funkce: I ₂ , balance, frequency)	●
2-TAKT / 4-TAKT	●

- konektor pro připojení dálkového ovládání Up-Down / potenciometru pro metodu TIG
- displej zobrazující nastavené hodnoty
- madlo pro snadné přenášení
- odklápěcí kryt ovládacího panelu z plexiskla
- tepelná ochrana se světelnou signalizací

