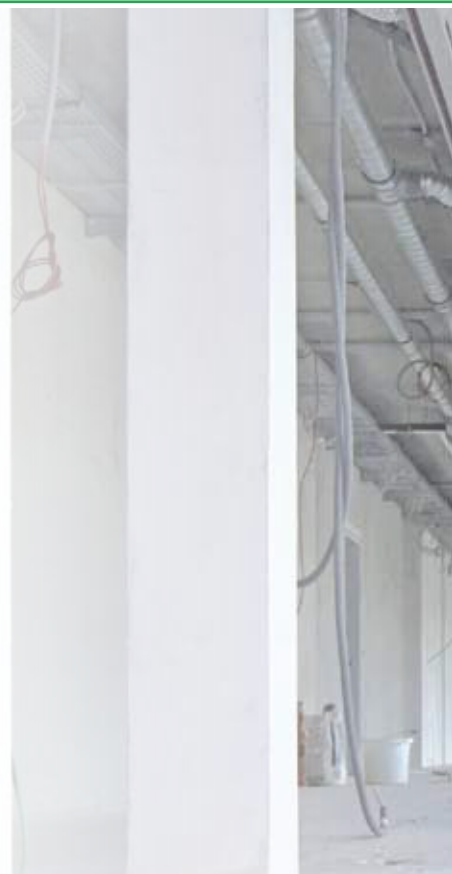


ELEKTRICKÉ TOPNÉ AUTOMATY

Série ELT efektivní topná síla z elektrické sítě



REMKO ELT 10-6



REMKO ELT

**Rychlé, efektivní teplo všude tam, kde je ho zapotřebí:
v páry stanech, při výpadku topného zařízení atd.**

Přenosné elektrické automaty jsou robustní, bezpečné a spolehlivé. Tepelný výkon je třístupňově regulován od 2 do 18 kW. Nejsou žádné ztráty na výkonu, veškerý proud je přeměněn na teplo. Díky nízké hmotnosti a kompaktní konstrukci jsou zařízení univerzálně použitelná. Při zapojení termostatu se docílí trvalá teplota při největší úspoře elektrického proudu.

Teplovzdušná hadice umožňuje při provozu libovolný rozvod tepla

Elektrický topný automat ELT 18-S byl vyvinut speciálně pro připojení na teplovzdušné hadice. To znamená, že tento typ spojuje všechny přednosti výrobků uvedené konstrukční řady REMKO ELT s možnostmi, které poskytuje provoz s teplovzdušnou hadicí. Teplý vzduch lze snadno přivádět tam, kde je potřeba. Toto řešení je vhodné pro ohřívání nebo vysoušení šachet apod. Dvě teplovzdušné hadice je možné spojit pomocí speciálního nástavce a dosáhnout tak délky až 15 m.

- Mnohostranná možnost nasazení i v nevětraných prostorách
- Nerezové topné elementy
- Ekologické
- Nehlučný provoz
- Snadný transport
- Plně automatický provoz
- Vestavěné nebo volitelně připojitelné prostorové termostaty



REMKO
ELT 18-S



Provoz s nástavcem
a dvěma teplovzdušnými
hadicemi REMKO ELT 18-S



Technické údaje

Konstrukční řada		ELT 2-1	ELT 3-2	ELT 9-6	ELT 10-6	ELT 18-9	ELT 18-S*
Jmenovité tepelné zatížení max.	kW	2,2	3,2	9,0	10,5	18	18
Jmenovitý tepelný výkon	kW	2,2	3,2	9,0	10,5	18	18
Připojitelný topný výkon	kW	1 x 2,2	1 x 3,2	2 x 4,5	3 x 3,5	3 x 6	3 x 6
Vzduchový výkon	m ³ /h	250	350	600	750	1.000	1.600
Napájecí napětí	V/Hz	230/1~/50	230/1~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50
Jmenovitý proud max.	A	9,5	13,9	13,2	14,9	27,5	27,8
Prostorový termostat		vestavěný	příslušenství	vestavěný	příslušenství	příslušenství	příslušenství
Délka	mm	300	400	510	675	740	750
Šířka	mm	200	200	300	300	335	335
Výška	mm	315	335	455	455	500	500
Hmotnost	kg	6,0	6,8	14,7	20,0	27,4	28,7
Obj. č.		114120	114150	114220	114250	114300	114400
Obj. č. provedení INOX		-	114160	114230	114260	114310	114410

Zvláštní příslušenství

Termostat do vlhkého prostředí, typ RT-5 , s přípojovacím konektorem, malá spínací diference, krytí IP 54, včetně kabelu do vlhkých prostor s délkou 10 m, přípojovací konektor a ochranný rám z lakovaného ocelového plechu	1011250	1011250	1011250	1011250
Termostat do vlhkého prostředí, typ RT-2 , krytí IP 54, včetně kabelu s délkou 5 m a s přípojovacím konektorem	1011245	1011245	1011245	1011245
Multifunkční rozdělovač vzduchu se 2 výstupy á Ø 200 mm, pro ELT 18-S				1009560
Speciální teplovzdušná hadice Ø 203 mm, délka 7,6 m, včetně upínacího pásku pro ELT 18-S				1009511
Speciální teplovzdušná hadice Ø 305 mm, délka 7,6 m, včetně upínacího pásku pro ELT 18-S				1009512
Prodloužení teplovzdušné hadice Ø 305 mm, včetně 2 upínacích pásků pro ELT 18-S				1009760
Upínací pásek Ø 203 mm pro ELT 18-S				1000961
Upínací pásek Ø 305 mm pro ELT 18-S				1000962
Upínací obruč, přestavitelná, Ø 305 mm pro ELT 18-S				1009508

* Elektrický topný automat pro provoz s hadicemi