

## ELEKTRICKÉ TEPLOMETRY : Série MAUKA

Teplomety jsou určeny pro vytápění průmyslových nebo zemědělských hal a pracovišť a mohou být umístěny jak na podlaze, tak na stěně upevněné pomocí závěsu. Manipulace s teplomety je pohodlná díky jejich nízké hmotnosti a bočním madlům. Rychlé a jednoduché zapojení přes standardní zásuvku.

### Charakteristika:

- Ocelový skelet lakovaný, IP44
- Otočný ovladač na čelní straně :
  - Ovladač výkonu : ohřev, případně pouze ventilace.  
V poloze ohřevu - 2 až 3 stupně intenzity, dle modelu
  - Termostat pro nastavení teploty regulace
- Ohřev vzduchu přes nerezová topná tělesa.  
Ochrana topného prostoru drátěnou mříží jak ze strany nasávání, tak ze strany výstupu vzduchu.
- Nastavitelný termostat s rozsahem 5 - 30°C
- Zařízení je osazeno bezpečnostním termostatem, který zabráňuje přehřátí topných těles.
- Termostat s manuálním nebo automatickým spínáním.  
Dle modelu.
- Zapojení :
  - MAUKA 2, 3 : dvoupólová zásuvka + zemnění, 50 Hz, 16A.  
Kabel i zásuvka jsou součástí dodávky (již zapojeno).
  - MAUKA 5 až 22 : třípólová zásuvka + nulový vodič\* + zemnění,  
50 Hz, již namontováno.  
Zásuvka 16 A pro MAUKA 5 a 9, zásuvka 32 A pro MAUKA 15 až 22.  
*Poznámka: pro MAUKA 5 až 22, nulový vodič není zapojen.*  
Možnost dodání zásuvky.
- Napětí : viz. níže uvedená tabulka
- Solidní madla tepelně izolovaná
- Stabilní zařízení : 4 patky
- Zásady pro použití :
  - Zařízení musí být umístěno minimálně 0,5m od hořlavých materiálů
  - Zabraňte vniknutí vody a jiných kapalin
  - Nezakrývat ! Zajistit dostatečný průtok vzduchu !



**Teplomety skladem !!!**

Výkon (kW)	Napájecí napětí (V)	Intenzita (A)	Průtok (m <sup>3</sup> /h)	Počet rychlostí a výkon ohřevu	Hmotnost (Kg)	Teplomety skladem
2 kW	230V mono. + T	9	300	2 : 1 kW / 2 kW	5	<b>MAUKA2</b>
3.3 kW	230V mono. + T	15 A	400	2 : 1.7 kW / 3.3 kW	7.5	<b>MAUKA3</b>
5 kW	400 V tri. + T	8 A	400	2 : 2.5 kW / 5 kW	8	<b>MAUKA5</b>
9 kW	400 V tri. + T	14 A	700	3 : 3 kW/ 6 kW/ 9 kW	10	<b>MAUKA9</b>
15 kW	400 V tri. + T	22 A	1300	2 : 7.5 kW/ 15 kW	15.5	<b>MAUKA15</b>
18 kW	400 V tri. + T	26 A	1800	2 : 9 kW / 18 kW	17	<b>MAUKA18</b>
22 kW	400 V tri. + T	32 A	2400	3 : 7 kW/ 15kW/ 22kW	24	<b>MAUKA22</b>

Charakteristika našich výrobků je informativní. Právo na změnu vyhrazeno.

**ACIM JOUANIN Distributor  
pro ČR a SK :**

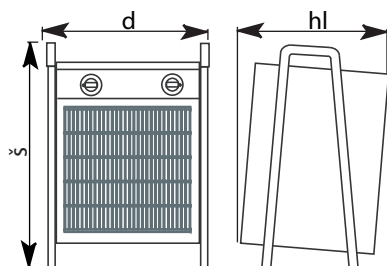
Smetanova 1196/9  
779 00 Olomouc CZ

**SUBSYSTEM.CZ S.R.O.**

tel: (00420) 585 207 276  
fax: (00420) 585 207 276

e-mail : info@subsystem.cz  
web : www.subsystem.cz

## • Vnější rozměry teplotetů MAUKA



Teplotet	Rozměry d x š x hl. (mm)
MAUKA2	200 x 330 x 250
MAUKA3	260 x 410 x 280
MAUKA5	260 x 410 x 300
MAUKA9	360 x 470 x 330
MAUKA15	440 x 610 x 320
MAUKA18	540 x 630 x 540
MAUKA22	540 x 630 x 540

## • Zásuvka pro teplotet MAUKA

Pro zapojení vašeho teplotetu, plastová zásuvka IP44 pro MAUKA 5 až MAUKA 22

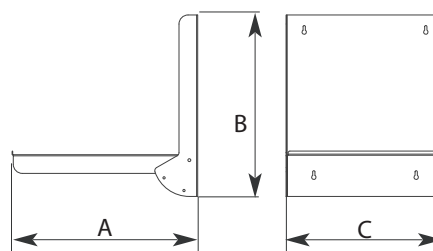


Teplotet	Označení zásuvky
MAUKA5 MAUKA9	LEG 7000
MAUKA15 MAUKA18 MAUKA22	LEG 8000

## • Závěs na stěnu pro teplotet MAUKA

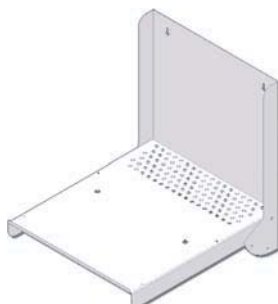


Teplotet MAUKA22 instalována závěsu SUPPORT.XL



Označení	A	B	C
SUPPORT.S	370	400	256
SUPPORT.M	410	400	301
SUPPORT.L	460	400	386
SUPPORT.XL	510	500	435

- o Závěs z pozinkované oceli.
- o Poloha: Horizontální závěs s možností náklonu o 10°
- o Upevnění přes 4 otvory.



Teplotet	Reference závěsu
MAUKA2 MAUKA3 MAUKA5	SUPPORT.S
MAUKA9	SUPPORT.M
MAUKA15	SUPPORT.L
MAUKA18 MAUKA22	SUPPORT.XL

**ACIM JOUANIN Distributor  
pro ČR a SK :**

Smetanova 1196/9  
779 00 Olomouc CZ

**SUBSYSTEM.CZ S.R.O.**

tel: (00420) 585 207 276  
fax: (00420) 585 207 276

e-mail : info@subsystem.cz  
web : www.subsystem.cz