

## HAKL TP 140



č. sklad. karty / obj. číslo: HATP1402, HATP1403, HATP1404, HATP1405, HATP1406, HATP1407  
HATP1408, HATP1409, HATP1410, HATP1412, HATP1415

fakturačný názov výrobku:	HAKL TP 140/2m <sup>2</sup> hliníková	HAKL TP 140/8m <sup>2</sup> hliníková
	HAKL TP 140/3m <sup>2</sup> hliníková	HAKL TP 140/9m <sup>2</sup> hliníková
	HAKL TP 140/4m <sup>2</sup> hliníková	HAKL TP 140/10m <sup>2</sup> hliníková
	HAKL TP 140/5m <sup>2</sup> hliníková	HAKL TP 140/12m <sup>2</sup> hliníková
	HAKL TP 140/6m <sup>2</sup> hliníková	HAKL TP 140/15m <sup>2</sup> hliníková
	HAKL TP 140/7m <sup>2</sup> hliníková	

základný popis: Elektrické podlahové vykurovacie rohože pre laminátové parkety

- výhody:
- určené pre suchú montáž uložením pod podlahové krytiny
  - vhodné pod plávajúce laminátové podlahy, parkety a iné
  - malá hrúbka umožňuje inštaláciu bez stavebných úprav
  - ideálne aj na lokálny doplnkový ohrev
  - jednoduchá montáž s jedným pripojovacím káblom
  - úspora energie dokonalou distribúciou tepla cez hliníkovú fóliu
  - bezúdržbová prevádzka bez nutnosti pravidelného servisu
  - kvalitné vykurovacie jadrá s bodom tavenia až 1100 °C
  - potreba dodatočnej podkladovej izolácie
  - každý výrobok je podrobený prísnemu testu výstupnej kontroly

popis: **ThermoPADS**  
Elektrické podlahové vykurovacie rohože HAKL thermoPADS sú vhodné pre montáž pod plávajúce laminátové parkety. Vďaka svojej konštrukcii je ich možné ukladať na voľno, bez nutnosti zaliatia do lepiacej zmesi. Montáž nie je prašná a zdĺhavá. Pre vyššiu úsporu a efektívnosť vykurovania je potrebné uložiť pod hliníkové vykurovacie rohože bežne dostupné penové izolácie.

EAN kód:



2,0 m<sup>2</sup>



3,0 m<sup>2</sup>



4,0 m<sup>2</sup>



5,0 m<sup>2</sup>



6,0 m<sup>2</sup>



7,0 m<sup>2</sup>



8,0 m<sup>2</sup>



9,0 m<sup>2</sup>



10,0 m<sup>2</sup>



12,0 m<sup>2</sup>



15,0 m<sup>2</sup>

## Technické parametre:

Typ		2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
Plocha	m <sup>2</sup>	2	3	4	5	6
Dĺžka pásu	m	4	6	8	10	12
Šírka pásu	m	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Príkion	W	280	420	560	700	840
Príkion	W / m <sup>2</sup>	140	140	140	140	140
Napätie	V	230	230	230	230	230
Prúd	A	1,22	1,83	2,43	3,04	3,65
Ohrev podlahy cca	°C	38	38	38	38	38
Hrúbka rohože	mm	3	3	3	3	3
Počet pripoj. káblov	ks	1	1	1	1	1
Dĺžka pripoj. káblu	mm	300	300	300	300	300
Prierez pripoj. káblu	mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

Typ		7,0	8,0	10,0	12,0	15,0
Plocha	m <sup>2</sup>	7	8	10	12	15
Dĺžka pásu	m	14	16	20	24	30
Šírka pásu	m	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Príkion	W	980	1120	1400	1680	2100
Príkion	W / m <sup>2</sup>	140	140	140	140	140
Napätie	V	230	230	230	230	230
Prúd	A	4,26	4,87	6,09	7,30	9,13
Ohrev podlahy cca	°C	38	38	38	38	38
Hrúbka rohože	mm	3	3	3	3	3
Počet pripoj. káblov	ks	1	1	1	1	1
Dĺžka pripoj. káblu	mm	300	300	300	300	300
Prierez pripoj. káblu	mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5