



(11) **EP 3 387 199 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(48) Corrigendum ausgegeben am:
04.09.2024 Patentblatt 2024/36

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
24.07.2024 Patentblatt 2024/30

(21) Anmeldenummer: **16831706.3**

(22) Anmeldetag: **12.12.2016**

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
E04H 15/22 ^(2006.01) **E04H 4/10** ^(2006.01)
E04H 15/54 ^(2006.01) **E04H 15/64** ^(2006.01)

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
E04H 15/22; E04H 4/105; E04H 15/54;
E04H 15/644; E04H 3/10; E04H 3/14; E04H 3/16;
E04H 6/025; E04H 6/42

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2016/080594

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2017/098040 (15.06.2017 Gazette 2017/24)

(54) **WÄRMEISOLIERENDE TRAGLUFTHALLE**

HEAT-INSULATING AIR DOME

DÔME GONFLABLE AUTOPORTANT THERMO-ISOLANT

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(30) Priorität: **10.12.2015 CH 18052015**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
17.10.2018 Patentblatt 2018/42

(73) Patentinhaber: **Paranet swiss AG**
8645 Jona (CH)

(72) Erfinder: **Paranet swiss AG**
8645 Jona (CH)

(74) Vertreter: **Felber, Josef**
Felber & Partner AG
Dufourstrasse 116
8008 Zürich (CH)

(56) Entgegenhaltungen:
WO-A1-2011/157969 WO-A1-2015/093964
CN-U- 202 500 227 DE-A1- 102012 104 663
DE-U1- 202004 001 154 DE-U1- 202005 006 674
DE-U1- 202010 015 743 DE-U1- 7 826 508
JP-A- H05 141 130 US-A- 4 186 530
US-A- 4 214 407

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).

EP 3 387 199 B8