

# TABLICZKI GRAWEROWANE I ALUCER

| SPECYFIKACJA TECHNICZNA |

WELCOME ABOARD

| ELMETAL<br>LABELLING AND SIGNAGE  |               |
|---|---------------|
| Model   | OP1000        |
| Serial no.  | 710434        |
| Date of MFG.  | 2015          |
| Max. working load [kg]  | 1000          |
| Battery weight  | Max. [kg] 740 |
|   | Min [kg] 690  |
| Nominal power [kW]  | 44            |
| <b>ELMETAL</b><br>LABELLING AND SIGNAGE<br>Poland 82-310 Elbląg 2<br>ul. Agatowa 9a, Gronowo Górze<br>tel.: (055) 235-01-85, fax: (055) 235-01-88<br>www.elmetal.pl |               |

• 341694 •

• 341701 •

• 3416

Zakład Znakowania  
**ELMETAL**  
tel.:  
www.elmetal.pl

• 341708 •

01LCA50BR105  
Opary z odgazowywacza  
do kondensatora



## MATERIAŁY



LAMINAT  
GRAWERSKI



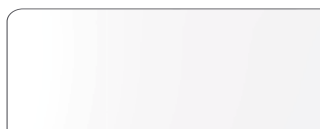
SAMOPRZYLEPNY  
LAMINAT GRAWERSKI



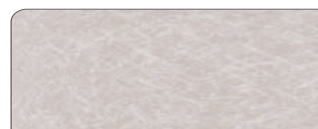
ALUMINIUM  
ANODOWANE



ALUMINIUM  
ANODOWANE  
NATURALNE



ALUMINIUM CHROMOWANE  
Z POWŁOKĄ  
CERAMICZNĄ (ALUCER)



STAL  
NIERDZEWNA



STAL NIERDZEWNA  
MALOWANA PROSZKOWO



STAL NIERDZEWNA  
LAKIEROWANA



MOSIĄDZ

## INFORMACJE TECHNICZNE

(s) produkt standardowy

| Nr | Produkt         | Materiał                                       | Grubość (mm) | Technologia produkcji | Odporność na temperaturę |
|----|-----------------|--|--------------|-----------------------|--------------------------|
| 1  | laminat         | laminat grawerski (różne kolory)               | 1,6 (s)      | grawerowanie laserowe | -30°C / +85°C            |
| 2  |                 | laminat grawerski (różne kolory)               | 3,2          | grawerowanie laserowe | -30°C / +85°C            |
| 3  |                 | laminat grawerski (różne kolory)               | 0,6 - 0,8    | grawerowanie laserowe | -30°C / +85°C            |
| 4  |                 | samoprzylepny laminat grawerski (różne kolory) | 0,15         | grawerowanie laserowe | -30°C / +85°C            |
| 5  | aluminium       | anodowany (różne kolory)                       | 0,5 - 2,0    | grawerowanie laserowe | -40°C / +450°C           |
| 6  |                 | anodowany (naturalny)                          | 0,5 - 3,0    | frezowanie+malowanie  | -30°C / +180°C           |
| 7  |                 | chromowany z powłoką ceramiczną (białą) ALUCER | 1,2 (s)      | druk UV               | -30°C / +180°C           |
| 8  | stal nierdzewna | type 304 (naturalny)                           | 0,8 (s)      | grawerowanie laserowe | -40°C / +450°C           |
| 9  |                 | type 304 (naturalny)                           | 0,8          | frezowanie+malowanie  | -30°C / +180°C           |
| 10 |                 | type 316L (naturalny)                          | 0,8 - 3,0    | grawerowanie laserowe | -40°C / +450°C           |
| 11 |                 | type 316L (naturalny)                          | 0,8 - 3,0    | frezowanie+malowanie  | -30°C / +180°C           |
| 12 |                 | type 316L (biały malowany proszkowo)           | 0,8 - 3,0    | druk UV               | -30°C / +180°C           |
| 13 |                 | type 316L (lakierowany)                        | 0,8 - 3,0    | druk UV               | -30°C / +180°C           |
| 14 | mosiądz         | naturalny                                      | 1,3          | frezowanie            | -40°C / +450°C           |
| 15 | mosiądz         | naturalny                                      | 1,3          | frezowanie+malowanie  | -30°C / +180°C           |
| 16 | mosiądz         | naturalny                                      | 1,3          | druk UV               | -30°C / +180°C           |



Zakład Znakowania Instalacji Przemysłowych Elmetal s.c.

ul. Agatowa 9a, Gronowo Górne  
PL-82-310 Elbląg 2, Poland  
tel.: + 48 (55) 235 01 85  
fax: + 48 (55) 235 01 88  
[info@elmetal.pl](mailto:info@elmetal.pl)

Oddział Południe:  
Al. J. Piłsudskiego 92  
41-308 Dąbrowa Górnicza  
tel. +48 32 794 50 05  
[dabrowa@elmetal.pl](mailto:dabrowa@elmetal.pl)

[www.elmetal.pl](http://www.elmetal.pl)

Oddział Zachód:  
ul. Kombatantów 34, lok.1013-1014  
66-400 Gorzów Wielkopolski  
tel./fax: +48 95 735 49 16  
[gorzow@elmetal.pl](mailto:gorzow@elmetal.pl)

# TABLICZKI GRAWEROWANE I ALUCER



Nasze tabliczki identyfikacyjne produkujemy na czterech materiałach, odpowiadających wymaganiom środowiska chemicznego i termicznego, w którym będą użytkowane: laminat plastikowy, aluminium, stal nierdzewna i miedź. Wszystkie są odporne na zmienne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV.

Tabliczki identyfikacyjne są wytwarzane z pomocą najnowocześniejszych technologii grawerowania laserowego, grawerowania mechanicznego (frez), drukowania UV oraz malowania.

Wieloletnie doświadczenie pomaga nam w dostarczaniu najwyższej jakości produktów, które doskonale sprawdzają się w przemyśle ciężkim oraz spożywczym, odzieżowym czy ceramicznym.

