

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

az Európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelet III. melléklete alapján

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Metál-Sheet Teherhordó trapézlemez 2018/01

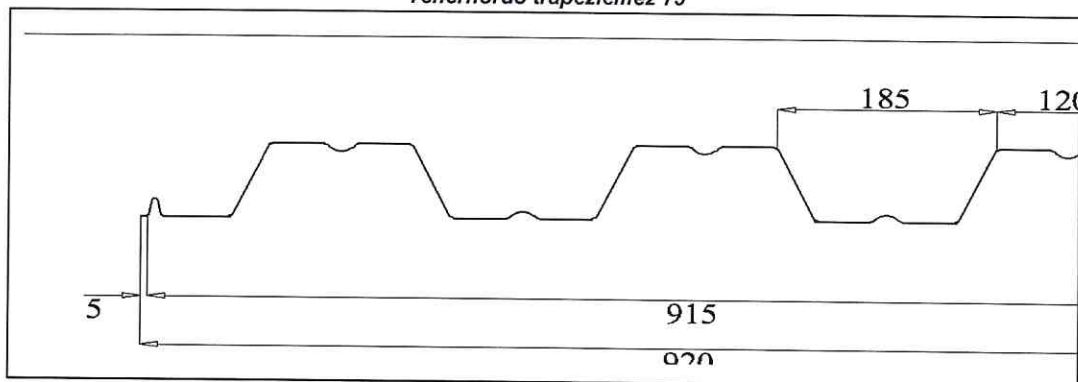
2. Az építési termékeknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Hidegen alakított, horganyzott acél profillemez általános építési célú felhasználásra

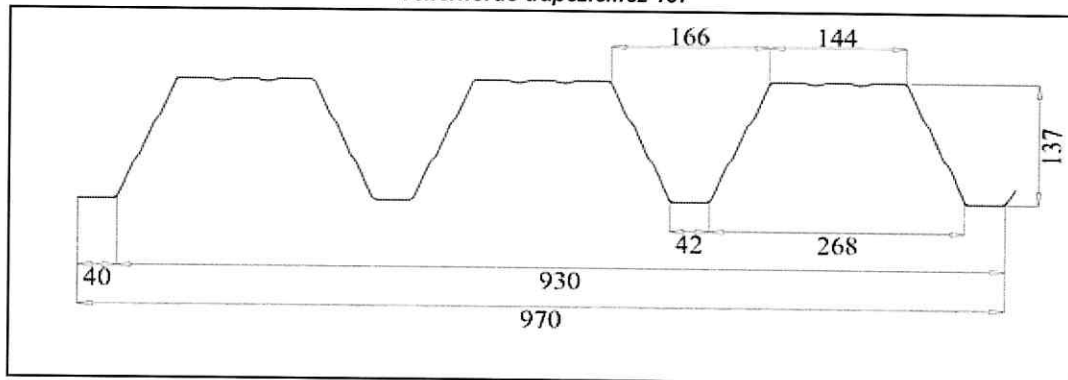
| Típus | Bordamagasság (mm) | Anyagvastagság (mm) |
|-------|--------------------|---------------------|
| TT75 | 75 | 0,70 |
| TT75 | 75 | 0,80 |
| TT75 | 75 | 1,00 |
| TT137 | 137 | 0,75 |
| TT137 | 137 | 0,88 |
| TT137 | 137 | 1,00 |
| TT137 | 137 | 1,25 |
| TT153 | 153 | 0,88 |
| TT153 | 153 | 1,00 |
| TT153 | 153 | 1,25 |

Egyéb információ (geometriai és keresztmetszeti jellemzők, névleges méretek):

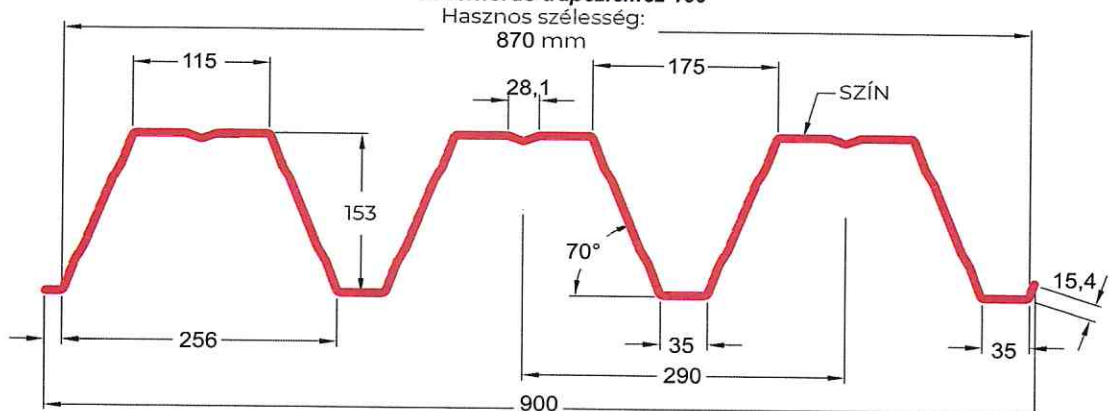
Teherhordó trapézlemez 75



Teherhordó trapézlemez 137



Teherhordó trapézlemez 153



3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

METÁL-SHEET KFT.
H-4002 Debrecen, Csereerdő utca 10.

4. Harmonizált szabvány:

EN 1090-1:2009+A1:2011

5. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-1113 Budapest, Diószegi út 37. 1415 számon bejelentett szerv, aki
- a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését végezte az (2+) rendszerben és a termék EK- Üzemi gyártásellenőrzési megfeleléségi tanúsítványát adta ki 1415-CPR-43-(C-3/2014) számon.

6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírás |
|--------------------------------|---|-----------------------------|
| Anyagminőség | S350GD+Z275 (EN 10346:2009) | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Lemezvastagság | EN 10143:2006 szerint | |
| Geometriai jellemzők tűrése | EN 10162:2003, EN 508-1:2021, valamint EN 1090-2:2008+A1:2011 szerint | |
| Hegeszthetőség | NPD | |
| Törési szívósság | NPD | |
| Tűzvédelmi osztály | „A1” osztály | |
| Kadmium kibocsátás | NPD | |
| Radioaktív sugárzás kibocsátás | NPD | |
| Tartósság | S350GD+Z275 (EN 10346:2009) | |
| Teherbírás | EN 1990-1:2009+A1:2011 szerint számítható | |
| Fáradási szilárdság | NPD | |
| Tűzállóság | NPD | |
| Gyártás | EN 1090-2:2008+A1:2011 „EXC2” osztály szerint | |

Egyéb információ (geometriai és keresztmetszeti jellemzők, névleges méretek):

7. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Debrecen, 2023. 05. 19.

METÁL-SHEET KFT.
4002 Debrecen, Csereerdő utca 10.
HBm-i Bíróság: 09-00-010857
Adószám: 13321781-2-09
Kilátóbalasz: 10918001-00000000-07830000
(Gyártó)