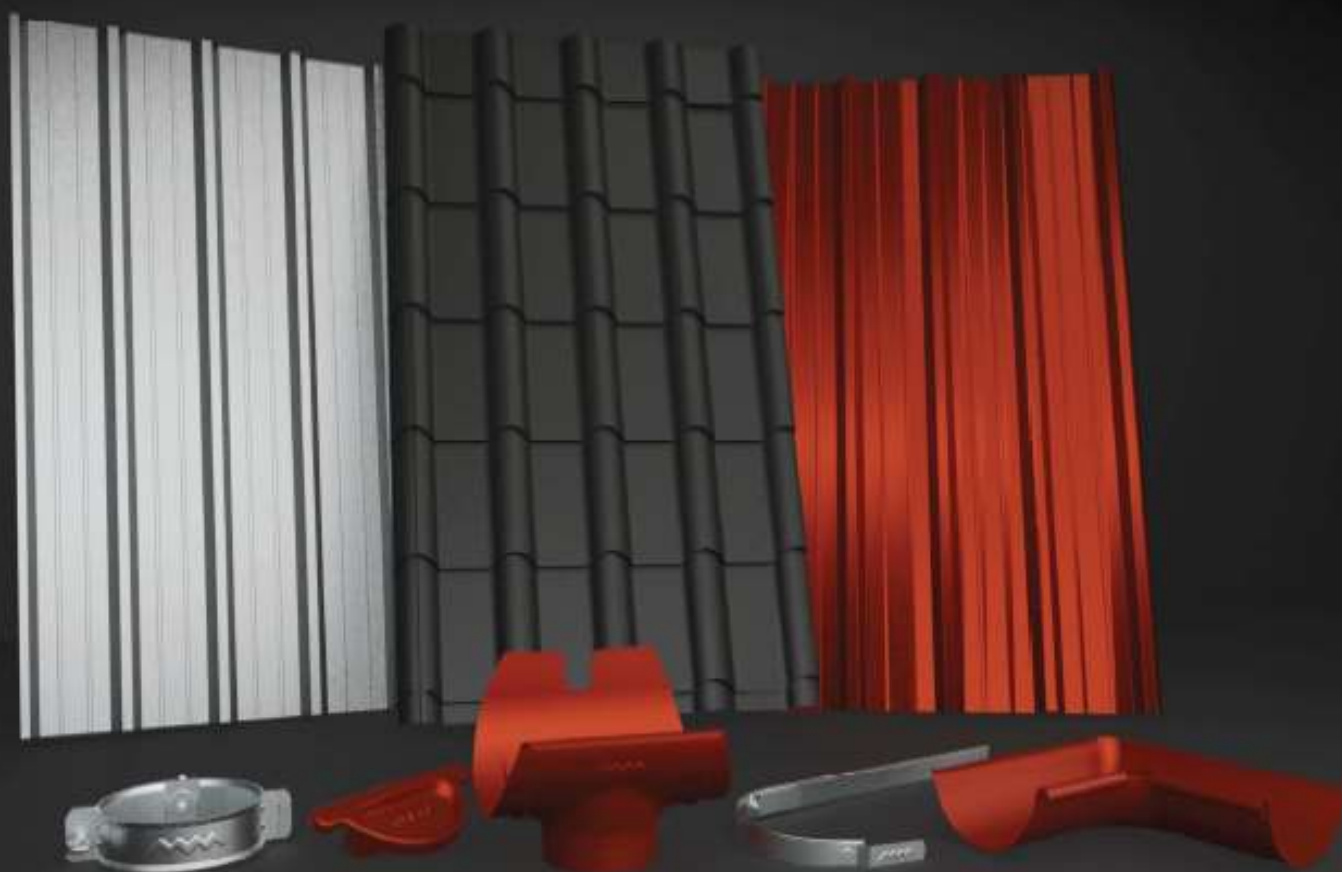




[www.maslen.hu](http://www.maslen.hu)



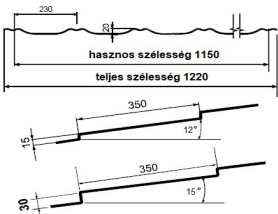

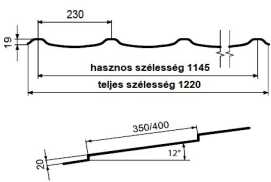

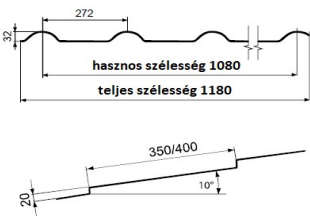


**TETŐFEDŐ LEMEZEK ÉS TARTOZÉKOK ÁRLISTA**



# TETŐFEDŐ LEMEZEK



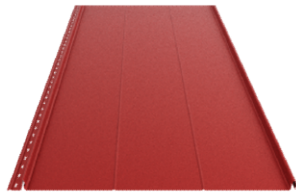
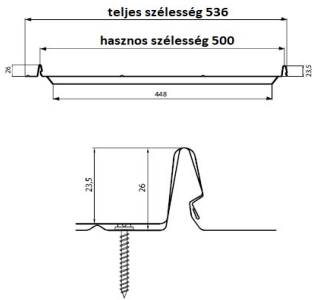
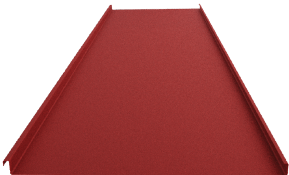
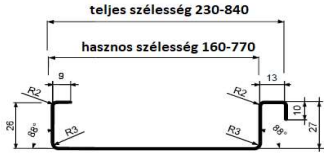



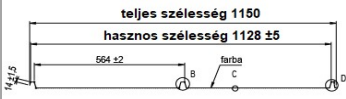
| PROFIL TÍPUS   | TECHNIKAI ADATOK  | FELÜLETKEZELÉS     | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|--|---|--------------------|------------------------------|-------------------------------|
|  <p><b>SYMETRA</b></p>  |    | Fényes kivitelezés | 3 640                        | <b>4 623</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 3 840                        | <b>4 877</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 200                        | <b>5 334</b>                  |
|  |   | Alumínium MATT     | 6 680                        | <b>8 484</b>                  |
| ALUSYMA  | SYMETRA 30 EXCLUSIVE<br>+ 400ft/m <sup>2</sup> (508ft/m <sup>2</sup> bruttó)        |                    |                              |                               |
| <p><b>NOVA</b></p>    |  | Fényes kivitelezés | 3 680                        | <b>4 674</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 3 880                        | <b>4 928</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 240                        | <b>5 385</b>                  |
| <p><b>GAPA</b></p>    |  | Fényes kivitelezés | 3 720                        | <b>4 724</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 3 920                        | <b>4 978</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 280                        | <b>5 436</b>                  |
|  |   | Alumínium MATT     | 6 720                        | <b>8 534</b>                  |
| ALUGAPA  |   |                    |                              |                               |





# TETŐFEDŐ LEMEZEK




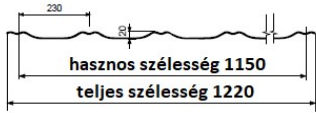
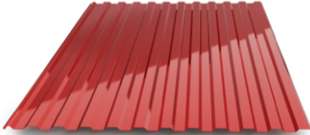
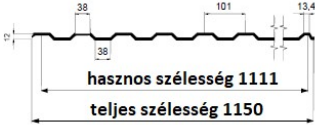
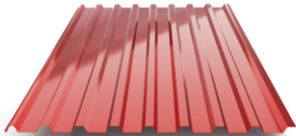

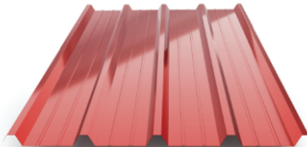
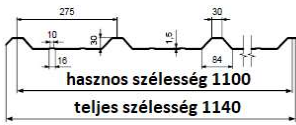
| PROFIL TÍPUS  | TECHNIKAI ADATOK  | FELÜLETKEZELÉS     | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|---|---|--------------------|------------------------------|-------------------------------|
| <b>KLIK PANEL</b><br>    |    | Horganyzott 0,50mm | 3 640                        | <b>4 623</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 4 480                        | <b>5 690</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 4 560                        | <b>5 791</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 4 800                        | <b>6 096</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 5 240                        | <b>6 655</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 8 400                        | <b>10 668</b>                 |
| <b>KORCOLT LEMEZ</b><br> |   | Horganyzott 0,50mm | 3 240                        | <b>4 115</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 4 080                        | <b>5 182</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 4 160                        | <b>5 283</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 4 400                        | <b>5 588</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 4 800                        | <b>6 096</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 7 560                        | <b>9 601</b>                  |
| <b>FALTRA 360</b><br>  |  | Fényes kivitelezés | 3 600                        | <b>4 572</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 3 800                        | <b>4 826</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 4 160                        | <b>5 283</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 5 640                        | <b>7 163</b>                  |
| <b>FALTRA 560</b><br>   |  | Fényes kivitelezés | 3 520                        | <b>4 470</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 3 720                        | <b>4 724</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 4 080                        | <b>5 182</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 5 440                        | <b>6 909</b>                  |





# AKCIÓS TETŐFEDŐ LEMEZEK

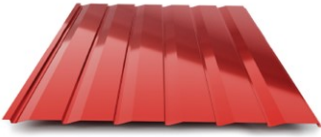
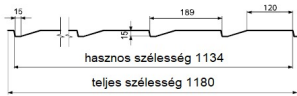
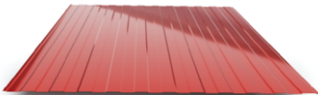
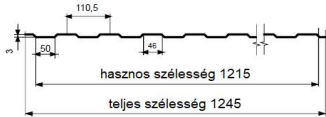
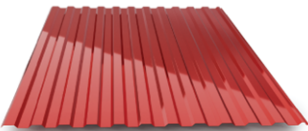
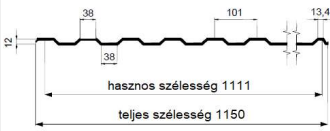

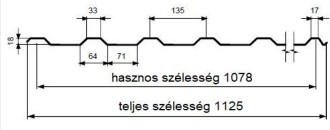
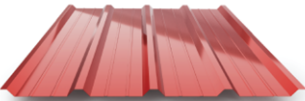
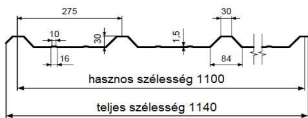


| PROFIL TÍPUS   | TECHNIKAI ADATOK  | FELÜLETKEZELÉS                         | EGYSÉGÁR                            |                                      |
|--|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>TOPDACH</b><br>      | <b>RAKTÁRON</b><br><b>2220 x 1220 mm</b><br> | <b>SZÍNVÁLASZTÉK</b><br><b>SZERINT</b> | <b>NETTÓ</b><br>ft / db             | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / db             |
|  |   |  | 7 876                               | <b>10 003</b>                        |
|  |   |  | <b>NETTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> |
| méretre szabva   |   |  | 2 988                               | <b>3 795</b>                         |
| <b>UNIDACH 12</b><br>    | <b>2000 x 1150 mm</b><br>                    | <b>SZÍNVÁLASZTÉK</b><br><b>SZERINT</b> | <b>NETTÓ</b><br>ft / db             | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / db             |
|  |   |  | 6 412                               | <b>8 143</b>                         |
|  |   |  | <b>NETTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> |
| méretre szabva   |   |  | 2 868                               | <b>3 642</b>                         |
| <b>UNIDACH 18</b><br> | <b>2000 x 1125 mm</b><br>                  | <b>SZÍNVÁLASZTÉK</b><br><b>SZERINT</b> | <b>NETTÓ</b><br>ft / db             | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / db             |
|  |   |  | 6 350                               | <b>8 065</b>                         |
|  |   |  | <b>NETTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> |
| méretre szabva   |   |  | 2 902                               | <b>3 686</b>                         |
| <b>UNIDACH 30</b><br> | <b>2000 x 1140 mm</b><br>                  | <b>SZÍNVÁLASZTÉK</b><br><b>SZERINT</b> | <b>NETTÓ</b><br>ft / db             | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / db             |
|  |   |  | 6 512                               | <b>8 270</b>                         |
|  |   |  | <b>NETTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> | <b>BRUTTÓ</b><br>ft / m <sup>2</sup> |
| méretre szabva   |   |  | 2 936                               | <b>3 729</b>                         |



# TRAPÉZLEMEZEK



| PROFIL TÍPUS   | TECHNIKAI ADATOK  | ANYAG   | VASTAGSÁG (mm)  | NETTÓ ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ ft / m <sup>2</sup> |       |       |
|--|---|---|---|---------------------------|----------------------------|-------|-------|
|  <p><b>STEPRO</b></p>  |  <p>hasznos szélesség 1134<br/>teljes szélesség 1180</p>   | Acél<br>fényes 25µm   | 0,50  | 3 200                     | 4 064                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 720                     | 4 724                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 4 160                     | 5 283                      |       |       |
|  |   | Horganyzott   | 0,75  | 4 440                     | 5 639                      |       |       |
|  |   |   | 0,50  | 2 720                     | 3 454                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 160                     | 4 013                      |       |       |
|  |   | Alumínium   | 0,70  | 3 720                     | 4 724                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 3 920                     | 4 978                      |       |       |
|  |   |   | 1,00  | 5 320                     | 6 756                      |       |       |
|  |   |  <p><b>T-05</b></p> |  <p>hasznos szélesség 1215<br/>teljes szélesség 1245</p> | Acél<br>fényes 25µm       | 0,50                       | 3 000 | 3 810 |
|  |   |   |   |                           | 0,60                       | 3 520 | 4 470 |
|  |   |   |   |                           | 0,70                       | 3 960 | 5 029 |
| Horganyzott  | 0,75  |   |   | 4 200                     | 5 334                      |       |       |
|  | 0,50  |   |   | 2 560                     | 3 251                      |       |       |
|  | 0,60  |   |   | 3 000                     | 3 810                      |       |       |
| Alumínium  | 0,70  |   |   | 3 520                     | 4 470                      |       |       |
|  | 0,75  |   |   | 3 720                     | 4 724                      |       |       |
|  | 1,00  |   |   | 5 040                     | 6 401                      |       |       |
|  <p><b>T-12</b></p>  |  <p>hasznos szélesség 1111<br/>teljes szélesség 1150</p> |   |   | Acél<br>fényes 25µm       | 0,50                       | 3 280 | 4 166 |
|  |   |   |   |                           | 0,60                       | 3 800 | 4 826 |
|  |   |   |   |                           | 0,70                       | 4 280 | 5 436 |
|  |   | 0,75  | 4 560   |                           | 5 791                      |       |       |
|  |   | 0,88  | Kérésre   |                           | Kérésre                    |       |       |
|  |   | Horganyzott   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 0,50  | 2 760                     | 3 505                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 280                     | 4 166                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 3 840                     | 4 877                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 4 000                     | 5 080                      |       |       |
|  |   | Alumínium   | 0,88  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
| 0,70   | 5 440   |   | 6 909   |                           |                            |       |       |
|  <p><b>T-18</b></p> |  <p>hasznos szélesség 1078<br/>teljes szélesség 1125</p> | Acél<br>fényes 25µm   | 0,50  | 3 320                     | 4 216                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 880                     | 4 928                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 4 360                     | 5 537                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 4 640                     | 5 893                      |       |       |
|  |   |   | 0,88  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   | Horganyzott   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 0,50  | 2 840                     | 3 607                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 320                     | 4 216                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 3 920                     | 4 978                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 4 080                     | 5 182                      |       |       |
|  |   | Alumínium   | 0,88  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
| 0,70   | 5 600   |   | 7 112   |                           |                            |       |       |
|  <p><b>T-30</b></p>  |  <p>hasznos szélesség 1100<br/>teljes szélesség 1140</p> | Acél<br>fényes 25µm   | 0,50  | 3 360                     | 4 267                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 880                     | 4 928                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 4 400                     | 5 588                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 4 680                     | 5 944                      |       |       |
|  |   |   | 0,88  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   | Horganyzott   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 0,50  | 2 840                     | 3 607                      |       |       |
|  |   |   | 0,60  | 3 360                     | 4 267                      |       |       |
|  |   |   | 0,70  | 3 920                     | 4 978                      |       |       |
|  |   |   | 0,75  | 4 120                     | 5 232                      |       |       |
|  |   | Alumínium   | 0,88  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
|  |   |   | 1,00  | Kérésre                   | Kérésre                    |       |       |
| 0,70   | 5 520   |   | 7 010   |                           |                            |       |       |
|  |   |   | 1,00  | 7 360                     | 9 347                      |       |       |



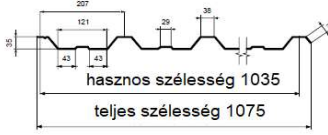


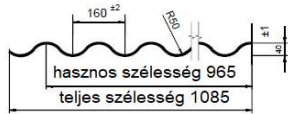
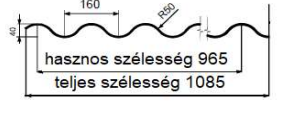

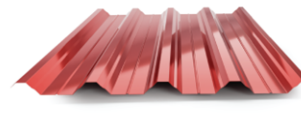
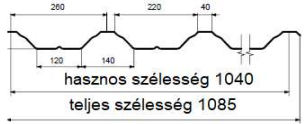


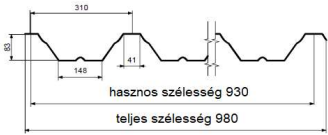

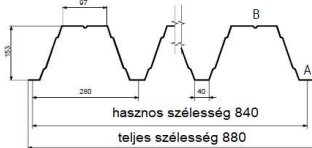






# TRAPÉZLEMEZEK



| PROFIL TÍPUS   | TECHNIKAI ADATOK  | ANYAG       | VASTAGSÁG (mm) | NETTÓ ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ ft / m <sup>2</sup> |
|--|---|-------------|----------------|---------------------------|----------------------------|
|  <p><b>T-35</b></p>      |  <p>hasznos szélesség 1035<br/>teljes szélesség 1075</p>   | Acél        | 0,50           | 3 480                     | 4 420                      |
|  |   |             | 0,60           | 4 080                     | 5 182                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 560                     | 5 791                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 880                     | 6 198                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   | Horganyzott | 0,50           | 2 960                     | 3 759                      |
|  |   |             | 0,60           | 3 480                     | 4 420                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 080                     | 5 182                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 280                     | 5 436                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alumínium  | 0,70  | 5 840       | 7 417          |                           |                            |
|  | 1,00  | 7 800       | 9 906          |                           |                            |
|  <p><b>SÍNUS 40</b></p>  | <p><b>ÍVESÍTETT PROFIL</b></p>  <p>hasznos szélesség 965<br/>teljes szélesség 1085</p> <p><b>HULLÁMOS PROFIL</b></p>  <p>hasznos szélesség 965<br/>teljes szélesség 1085</p> | Acél        | 0,50           | 3 440                     | 4 369                      |
|  |   |             | 0,60           | 4 040                     | 5 131                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 520                     | 5 740                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 840                     | 6 147                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   | Horganyzott | 0,50           | 2 920                     | 3 708                      |
|  |   |             | 0,60           | 3 440                     | 4 369                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 040                     | 5 131                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 240                     | 5 385                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alumínium  | 0,70  | 5 800       | 7 366          |                           |                            |
|  | 1,00  | 7 720       | 9 804          |                           |                            |
|  <p><b>T-50</b></p>  |  <p>hasznos szélesség 1040<br/>teljes szélesség 1085</p>   | Acél        | 0,50           | 3 480                     | 4 420                      |
|  |   |             | 0,60           | 4 080                     | 5 182                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 560                     | 5 791                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 880                     | 6 198                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   | Horganyzott | 0,50           | 2 960                     | 3 759                      |
|  |   |             | 0,60           | 3 480                     | 4 420                      |
|  |   |             | 0,70           | 4 080                     | 5 182                      |
|  |   |             | 0,75           | 4 280                     | 5 436                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alumínium  | 0,70  | 5 800       | 7 366          |                           |                            |
|  | 1,00  | 7 720       | 9 804          |                           |                            |
|  <p><b>T-85</b></p>  |  <p>hasznos szélesség 930<br/>teljes szélesség 980</p>   | Acél        | 0,70           | 5 000                     | 6 350                      |
|  |   |             | 0,75           | 5 360                     | 6 807                      |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   | Horganyzott | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 0,75           | 4 720                     | 5 994                      |
|  |   | Alumínium   | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | 8 560                     | 10 871                     |
|  <p><b>T-153</b></p>   |  <p>hasznos szélesség 840<br/>teljes szélesség 880</p>   | Acél        | 0,75           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|  |   |             | 1,45           | Kérésre                   | Kérésre                    |

Felárak:  
 Matt25 +5%, HB50-Matt +15%  
 RAL 9006, 9007 +5%, RAL 3000 + 10%  
 Ar.tölgy +30%, kétoldalon ar.tölgy +50%  
 SÍNUS 40 ívesítés: 1 950ft nettó/m<sup>2</sup> (2 477ft)










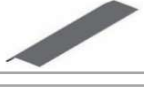



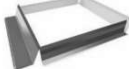
Kezelési költségek:  
 <15m<sup>2</sup> 10 000ft nettó (12 700ft bruttó)  
 15m<sup>2</sup>-30m<sup>2</sup> 7 000ft nettó (8 890ft bruttó)  
 T153 elvitelnél 60m<sup>2</sup>-ig 10 000ft (12 700ft bruttó)


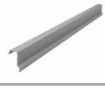










# BÁDOGOS TARTOZÉKOK



| TARTOZÉK TÍPUSA   | FELÜLETKEZELÉS           | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |               |
|---|--------------------------|------------------|-------------------|---------------|
| ÍVES GERINCELEM<br>PRÉMIUM<br>              | k. sz. 310               | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|   |                          | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|   | k. sz. 410               | Fényes           | 5 535             | <b>7 029</b>  |
|   |                          | Matt             | 5 822             | <b>7 394</b>  |
|   |                          | ALU MATT         | 6 396             | <b>8 123</b>  |
|   |                          | 11 070           | <b>14 059</b>     |               |
| NYRIGES GERINCELEM<br>                      | k. sz. 310               | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|   |                          | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|   | k. sz. 410               | Fényes           | 5 740             | <b>7 290</b>  |
|   |                          | Matt             | 6 027             | <b>7 654</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 6 601             | <b>8 383</b>  |
|   |                          | 11 480           | <b>14 580</b>     |               |
| ÍVES GERICELEM<br>                         | k. sz. 310               | Fényes           | 4 674             | <b>5 936</b>  |
|   |                          | Matt             | 5 125             | <b>6 509</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 494             | <b>6 977</b>  |
| DOMBORÚ<br>VÉGZŐDÉS<br>                    | k. sz. 310               | Fényes           | 3 075             | <b>3 905</b>  |
|   |                          | Matt             | 3 229             | <b>4 101</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 3 536             | <b>4 491</b>  |
| DOMBORÚ<br>VÉGZŐDÉS<br>PRÉMIUM<br>         | k. sz. 310               | Fényes           | 4 100             | <b>5 207</b>  |
|   |                          | Matt             | 4 305             | <b>5 467</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 4 715             | <b>5 988</b>  |
|   |                          | ALU MATT         | 8 200             | <b>10 414</b> |
| ÍVÉS VÉGZÁRÓ<br>                         | k. sz. 410               | Fényes           | 7 380             | <b>9 373</b>  |
|   |                          | Matt             | 7 749             | <b>9 841</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 8 487             | <b>10 778</b> |
|   |                          | ALU MATT         | 14 760            | <b>18 745</b> |
| OROMSZEGÉLY<br>                          | k. sz. 310               | Fényes           | 4 305             | <b>5 467</b>  |
|   |                          | Matt             | 4 510             | <b>5 728</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|   | k. sz. 410               | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|   |                          | MATT             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|   |                          | 9 840            | <b>12 497</b>     |               |
| FALSZEGÉLY<br>                           | k. sz. 310               | Fényes           | 4 510             | <b>5 728</b>  |
|   |                          | Matt             | 4 756             | <b>6 040</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 207             | <b>6 613</b>  |
|   |                          | ALU MATT         | 9 020             | <b>11 455</b> |
| CSEPEGTETŐLEMEZ<br>                       | k. sz. 250               | Fényes           | 3 280             | <b>4 166</b>  |
|   |                          | Matt             | 3 444             | <b>4 374</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 3 772             | <b>4 790</b>  |
|   |                          | ALU MATT         | 6 560             | <b>8 331</b>  |
| CSEPEGTETŐLEMEZ<br>HIDROIZOLÁCIÓ ALÁ<br> | k. sz. 125               | UNI              | 1 435             | <b>1 822</b>  |
|   |                          | Fényes           | 1 640             | <b>2 083</b>  |
|   |                          | Matt             | 1 722             | <b>2 187</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 1 886             | <b>2 395</b>  |
|   |                          | 3 280            | <b>4 166</b>      |               |
| VÁPAELEM<br>                             | k. sz. 500<br>k. sz. 625 | Fényes           | 7 380             | <b>9 373</b>  |
|   |                          | Matt             | 7 585             | <b>9 633</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 8 364             | <b>10 622</b> |
|   |                          | ALU MATT         | 13 120            | <b>16 662</b> |
| ÁTFEDŐ<br>ELEM<br>                       | k. sz. 310               | Fényes           | 4 510             | <b>5 728</b>  |
|   |                          | Matt             | 4 756             | <b>6 040</b>  |
|   |                          | HB50 MATT        | 5 207             | <b>6 613</b>  |
|   |                          | ALU MATT         | 9 020             | <b>11 455</b> |
| ACÉL KLIPSZ<br>                          | 4,5mm                    | Rozsdamentes     | 78                | <b>99</b>     |
|   | 9,5mm                    | Rozsdamentes     | 78                | <b>99</b>     |
| KÉMÉNYSZEGÉLY<br>                        |                          | Fényes           | 17 220            | <b>21 869</b> |
|   |                          | Matt             | 18 081            | <b>22 963</b> |
|   |                          | HB50 MATT        | 19 803            | <b>25 150</b> |
|   |                          | ALU MATT         | 24 600            | <b>31 242</b> |

| TARTOZÉKOK KLIK PANELRA, KORCOLT ÉS FALTRA LEMEZRE   |                |                  |                   |               |
|--|----------------|------------------|-------------------|---------------|
| TARTOZÉK TÍPUSA  | FELÜLETKEZELÉS | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |               |
| GERINCELEM KLIK PANELRA,<br>KORCOLT ÉS FALTRA LEMEZRE<br> | k. sz. 310     | Horganyzott      | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|  |                | Fényes           | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|  |                | Matt             | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 945             | <b>7 550</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 10 332            | <b>13 122</b> |
| OROMSZEGÉLY KLIK PANELRA<br>ÉS FALTRA LEMEZRE<br>         | k. sz. 312     | Horganyzott      | 4 510             | <b>5 728</b>  |
|  |                | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|  |                | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 9 840             | <b>12 497</b> |
| FALSZEGÉLY KLIK PANELRA ÉS<br>FALTRA LEMEZRE<br>          | k. sz. 310     | Horganyzott      | 4 428             | <b>5 624</b>  |
|  |                | Fényes           | 4 797             | <b>6 092</b>  |
|  |                | Matt             | 5 043             | <b>6 405</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 535             | <b>7 029</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 9 594             | <b>12 184</b> |
| FALSZEGÉLY KORCOLT ÉS<br>FALTRA LEMEZRE<br>               | k. sz. 410     | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|  |                | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 9 840             | <b>12 497</b> |
| CSEPEGTETŐLEMEZ KLIK,<br>KORCOLT ÉS FALTRA LEMEZRE<br>    | k. sz. 310     | Horganyzott      | 4 510             | <b>5 728</b>  |
|  |                | Fényes           | 4 920             | <b>6 248</b>  |
|  |                | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 658             | <b>7 186</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 9 840             | <b>12 497</b> |
| OROMSZEGÉLY<br>KORCOLT ÉS FALTRA LEMEZRE<br>            | k. sz. 310     | Horganyzott      | 3 690             | <b>4 686</b>  |
|  |                | Fényes           | 4 100             | <b>5 207</b>  |
|  |                | Matt             | 4 305             | <b>5 467</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 4 715             | <b>5 988</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 8 200             | <b>10 414</b> |



| TARTOZÉK TÍPUSA  | ELHELYEZÉS         | NETTÓ<br>ft / db              | BRUTTÓ<br>ft / db |              |
|--|--------------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| GERINCELEMHEZ<br>SZELLŐZŐ<br> | acél               | KLIK PANEL - 480mm            | 1 394             | <b>1 770</b> |
|  |                    | KORCOLT és FALTRA 560 - 530mm | 1 435             | <b>1 822</b> |
|  |                    | FALTRA 360 - 330mm            | 1 271             | <b>1 614</b> |
|  | ALU                | KLIK PANEL - 480mm            | 2 788             | <b>3 541</b> |
|  |                    | KORCOLT és FALTRA 560 - 530mm | 2 870             | <b>3 645</b> |
|  | FALTRA 360 - 330mm | 2 542                         | <b>3 228</b>      |              |
| CSATLAKOZÁSI<br>PROFIL<br>    | acél               | sz.70mm, h. 2000mm            | 1640              | <b>2083</b>  |
|  | ALU                | sz.70mm, h. 2000mm            | 3280              | <b>4166</b>  |

## Felárak:

RAL 9006, 9007 +5%,

RAL 3000 + 10%

Aranytölg +30%, kétoldalon aranytölg +50%

Érvényes: 2024.08.27.-tól

ÁFA 27%



# TEKERCSLEMEZEK, KERÍTÉSLÉCEK, HÓFOGÓK



| TEKERCS TÍPUS                          | FELÜLET       | MÉRET       | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--|---------------|-------------|------------------|-------------------|
| TÁBLALEMEZ<br>0,50mm<br>(védőfóliával) | Fényes        | 1250x2000mm | 8 900            | 11 303            |
|  | Matt          | 1250x2000mm | 9 518            | 12 087            |
|  | HB50 MATT     | 1250x2000mm | 10 235           | 12 998            |
|  | ALU MATT      | 1250x2000mm | 14 300           | 18 161            |
|  | RAL 9006/9007 | 1250x2000mm | 9 320            | 11 836            |
|  | RAL 3000      | 1250x2000mm | 9 740            | 12 370            |
|  | Aranytölgy    | 1250x2000mm | 11 420           | 14 503            |
| 2oldalon arany.                        | 1250x2000mm   | 13 100      | 16 637           |                   |

| TÍPUS                 | FELÜLET               | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|
| KERÍTÉSLÉC<br>0,50 mm | Fényes                | 779              | 989               |
|                       | Matt                  | 861              | 1 093             |
|                       | HB50 MATT             | 902              | 1 146             |
|                       | Mindkét oldal festett | 984              | 1 250             |
| Popszegecs<br>4x8     | Festett               | 29               | 37                |

## Felárak kerítésléchez:

RAL 9006, 9007 +5%, RAL 3000 + 10%, Aranytölgy +30%, kétoldalon aranytölgy +50%

Mennyiség 50 fm alatt: 4 000 ft nettó (5 080 ft bruttó)

Túlméret díj 3m felett: 8 000 ft nettó (10 160 ft bruttó)

Mindkét végén egyenes vágás: 200 ft nettó (254 ft bruttó)

A kerítéslécek maximális hossza 4500 mm!!!



| TEKERCS TÍPUS                          | FELÜLET         | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|--|-----------------|-----------|----------------|------------------------------|-------------------------------|
| TEKERCSLEMEZ<br>acél<br>(védőfóliával) | Fényes          | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 560                        | 4 521                         |
|  | Matt            | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 807                        | 4 835                         |
|  | HB50 MATT       | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 4 094                        | 5 199                         |
|  | RAL 9006/9007   | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 728                        | 4 735                         |
|  | RAL 3000        | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 896                        | 4 948                         |
|  | Aranytölgy      | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 4 568                        | 5 801                         |
|  | 2oldalon arany. | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 5 240                        | 6 655                         |
|  | Fényes          | 0,60x1250 | m <sup>2</sup> | 4 080                        | 5 182                         |
|  | Fényes          | 0,70x1250 | m <sup>2</sup> | 4 680                        | 5 944                         |
|  | Fényes          | 0,75x1250 | m <sup>2</sup> | 4 920                        | 6 248                         |
|  | Fényes          | 0,88x1250 | m <sup>2</sup> | 5 680                        | 7 214                         |
|  | Fényes          | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 6 280                        | 7 976                         |
|  | Fényes          | 1,25x1250 | m <sup>2</sup> | 7 560                        | 9 601                         |

| TEKERCSLEMEZ ALU<br>(védőfóliával) | FELÜLET     | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|------------------------------------|-------------|-----------|----------------|------------------|-------------------|
|                                    | Matt        | 0,70x1250 | m <sup>2</sup> | 5 720            | 7 264             |
|                                    | Fényes 9010 | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 7 680            | 9 754             |

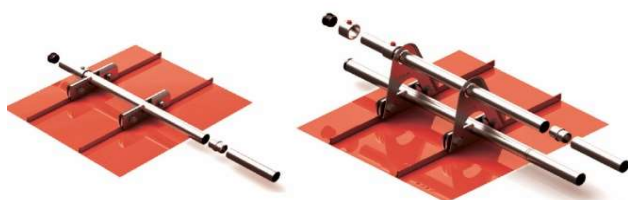
| TEKERCSLEMEZ<br>HORGANYZOTT | FELÜLET | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|-----------------------------|---------|-----------|----------------|------------------|-------------------|
|                             | S220GD  | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 2 840            | 3 607             |
|                             | S250GD  | 0,60x1250 | m <sup>2</sup> | 3 120            | 3 962             |
|                             | S250GD  | 0x75x1250 | m <sup>2</sup> | 3 840            | 4 877             |
|                             | S250GD  | 0,88x1250 | m <sup>2</sup> | 4 480            | 5 690             |
|                             | S250GD  | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 5 080            | 6 452             |

| CSÖVES HÓFOGÓ KORCOLT<br>LEMEZRE ÉS KLIK PANELRA | FELÜLET   | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--|-----------|----|------------------|-------------------|
| EGYLYUKÚ SZORÍTÓBILINCS<br>KORCOLT LEMEZRE       | Alumínium | db | 1 722            | 2 187             |
| FELÉPÍTMÉNY A MÁSODIK CSŐNEK<br>KORCOLT LEMEZRE  | Alumínium | db | 1 271            | 1 614             |
|  | Színben   | db | 2 091            | 2 656             |
| KÉTLYUKÚ SZORÍTÓBILINCS<br>KLIK PANELRA          | Színben   | db | 6 970            | 8 852             |

| TARTOZÉKOK<br>CSÖVES HÓFOGÓKRA          | FELÜLET   | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|---|-----------|----|------------------|-------------------|
| FELSŐ CSŐ RÖGZÍTŐ ELEM                  | Alumínium | db | 1 107            | 1 406             |
|   | Színben   | db | 1 517            | 1 927             |
| HÓFOGÓ CSŐ<br>3 és 6m (színben csak 6m) | Alumínium | fm | 1 435            | 1 822             |
|   | Színben   | fm | 3 075            | 3 905             |
| CSŐ ÖSSZEKÖTŐ ELEM                      | Alumínium | db | 1 640            | 2 083             |
| CSŐVÉGZÁRÓ SAPKA                        | Műanyag   | db | 123              | 156               |

| CSÖVES HÓFOGÓ CSEREPEK<br>LEMEZREKRE ÉS TRAPÉZLEMEZREKRE | FELÜLET | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--|---------|----|------------------|-------------------|
| HÓTERELŐ   | Színben | db | 1 189            | 1510              |
| HÓFOGÓ KONZOL  | Színben | db | 1 230            | 1562              |
| HÓFOGÓ TARTÓ 350<br>egylyukú                             | Színben | db | 2 173            | 2760              |
| HÓFOGÓ TARTÓ 350<br>kétylyukú                            | Színben | db | 2 460            | 3124              |

| HÓFOGÓ HULLÁM TETEJÉRE tömítéssel | FELÜLET   | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|-----------------------------------|-----------|----|------------------|-------------------|
|                                   | Fényes    | db | 779              | 989               |
|                                   | Matt      | db | 820              | 1 041             |
|                                   | HB50 MATT | db | 861              | 1 093             |
|                                   | ALU MATT  | db | 2 296            | 2 916             |
| HÓFOGÓ<br>2m                      | Fényes    | db | 5 945            | 7 550             |
|                                   | Matt      | db | 6 560            | 8 331             |
|                                   | HB50 MATT | db | 6 888            | 8 748             |
|                                   | ALU MATT  | db | 15 170           | 19 266            |







# TETŐTARTOZÉKOK



| TÍPUS   | MÉRET                   | ME             | NETTÓ ft / db | BRUTTÓ ft / db | TÖMÍTŐ PROFILSZIVACS  | ELHELYEZÉS      | ME | NETTÓ ft / db | BRUTTÓ ft / db |
|---|-------------------------|----------------|---------------|----------------|---|-----------------|----|---------------|----------------|
| PÁRAÁTERESZTŐ FÓLIA   | 100 g                   | m <sup>2</sup> | 276           | 351            | NOVA<br>GAPA<br>SYMETRA<br>SÍNUS 40<br>T12<br>T18<br>T30<br>T35<br>T50<br>T85<br>T153 | felső vagy alsó | db | 1 005         | 1 276          |
|   | 150 g                   | m <sup>2</sup> | 368           | 467            |   |                 |    |               |                |
|   | öntapadós sávval 150 g  | m <sup>2</sup> | 472           | 599            |   |                 |    |               |                |
|   | öntap. Sáv. 160 g PROFI | m <sup>2</sup> | 880           | 1 118          |   |                 |    |               |                |
|   | 210 g                   | m <sup>2</sup> | 628           | 798            |   |                 |    |               |                |
|   | öntapadós sávval 210 g  | m <sup>2</sup> | 728           | 925            |   |                 |    |               |                |
| VÉDŐSZALAG<br>MADARAK ELLEN<br>műanyag - barna, fekete, téglaszínű<br>alu - barna, szürke, téglaszínű | műanyag 50 mm           | fm             | 221           | 281            |   |                 |    |               |                |
|   | műanyag 80 mm           | fm             | 230           | 292            |   |                 |    |               |                |
|   | műanyag 100 mm          | fm             | 238           | 302            |   |                 |    |               |                |
|   | alu 100 mm              | fm             | 1 148         | 1 458          |   |                 |    |               |                |
| REWAXX DB50 SZALAG<br>kontraléc alá 30m   | 5 cm x 30 fm            | csom.          | 3 680         | 4 674          |   |                 |    |               |                |
| PU hab THK ellenlécek alá   | kb. 50 fm-re            | I              | 8 610         | 10 935         |   |                 |    |               |                |
| SZALAG FÓLIÁRA<br>egyoldalon öntapadó   | 5 cm x 25 fm            | csom.          | 4 600         | 5 842          |   |                 |    |               |                |
| SZALAG FÓLIÁRA<br>kétoldalon öntapadó   | 5 cm x 25 fm            | csom.          | 4 200         | 5 334          |   |                 |    |               |                |
| SZALAG FÓLIÁRA SUPER PRO<br>egyol. öntapadó   | 5 cm x 25 fm            | csom.          | 9 472         | 12 029         |   |                 |    |               |                |
| BUTIL SZALAG  | 1 cm x 30 fm            | csom.          | 5 040         | 6 401          |   |                 |    |               |                |
| SZELLŐZŐ FÉSŰ   | 100 cm                  | db             | 230           | 292            |   |                 |    |               |                |
| ÖNTAPADÓ TÖMÍTŐSZALAG<br>COMPRIBAND   | 100 cm                  | db             | 357           | 453            |   |                 |    |               |                |
| ÖNTAPADÓ ALU SZALAG<br>kémény körül   | 30 cm x 5 fm            | fm             | 3 280         | 4 166          |   |                 |    |               |                |
| GERINCSZELLŐZŐ SZALAG   | MASLEN                  | fm             | 1 199         | 1 523          |   |                 |    |               |                |
|   | PREMIUM                 | fm             | 1 367         | 1 736          |   |                 |    |               |                |
| TETŐKIBÚVÓ VELUX<br>VLT 025 1000  | 45 x 55 cm              | db             | 38 668        | 49 108         |   |                 |    |               |                |
| TETŐKIBÚVÓ VELUX<br>VLT 029 1000  | 45 x 73 cm              | db             | 42 668        | 54 188         |   |                 |    |               |                |
| LAKK GUNNEBO  | 20 ml                   | db             | 1 886         | 2 395          |   |                 |    |               |                |
| SPRAY GUNNEBO   | 400 ml                  | db             | 4 506         | 5 723          |   |                 |    |               |                |
| ABLAKPÁRKÁNY VÉGZÁRÓ  | 300 mm                  | db             | 332           | 422            |   |                 |    |               |                |
| TETŐLÉC 5m  | 50 x 30 mm              | fm             | 200           | 254            |   |                 |    |               |                |
|   | 50 x 35 mm              | fm             | 240           | 305            |   |                 |    |               |                |
| TETŐÁTVETŐ GUMIHARANG   | MF 3/C 6 - 146 mm       | db             | 8 200         | 10 414         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 4/C 70 - 178 mm      | db             | 10 660        | 13 538         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 5/C 102 - 210 mm     | db             | 11 890        | 15 100         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 6/C 121 - 254 mm     | db             | 13 120        | 16 662         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 7/C 140 - 292 mm     | db             | 19 270        | 24 473         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 8/C 171 - 343mm      | db             | 25 420        | 32 283         |   |                 |    |               |                |
|   | MF 9/C 241 - 520mm      | db             | 43 050        | 54 674         |   |                 |    |               |                |
| VÍZZÁRÓ GUMIHARANG<br>/zárható/   | 15 - 105 mm             | db             | 11 890        | 15 100         |   |                 |    |               |                |
|   | 100 - 240 mm            | db             | 20 090        | 25 514         |   |                 |    |               |                |
| TETŐÁTVETŐ GUMIHARANG   | MF MUF1 / 6-70 mm       | db             | 8 610         | 10 935         |   |                 |    |               |                |
|   | MF MUF3 / 6-146 mm      | db             | 9 020         | 11 455         |   |                 |    |               |                |
|   | MF MUF5 / 102-210 mm    | db             | 13 940        | 17 704         |   |                 |    |               |                |
|   | MF SOLAR 19-25,3mm      | db             | 9 430         | 11 976         |   |                 |    |               |                |
| TARTOZÉKOK KORCOLT LEMEZHÉZ ÉS KLIK PANELHEZ  |                         |                | ME            | nettó ft/db    | bruttó ft/db  |                 |    |               |                |
| Rozsdamentes férc 25 fix  |                         | db             | 41            | 52             |   |                 |    |               |                |
| Rozsdamentes férc 25 csúszó   |                         | db             | 98            | 124            |   |                 |    |               |                |
| Rozsdamentes férc 28 fix  |                         | db             | 49            | 62             |   |                 |    |               |                |
| Rozsdamentes férc 28 csúszó   |                         | db             | 98            | 124            |   |                 |    |               |                |
| Csavar klik panelra 4,2 x 25  |                         | db             | 12            | 15             |   |                 |    |               |                |
| Csavar súlyszettelt fejjel 4 x 30   |                         | 100db          | 1 599         | 2 031          |   |                 |    |               |                |
| DIFFLEX CONVEC fólia  |                         | m <sup>2</sup> | 1 680         | 2 134          |   |                 |    |               |                |
| Dagadószalag  |                         | 25fm           | 3 690         | 4 686          |   |                 |    |               |                |
| Akusztiikus szalag - 5mm x 90mm x 30fm  |                         | db             | 5 200         | 6 604          |   |                 |    |               |                |
| ÜVEGSZÁLAS PANEL  |                         |                | MÉRET         | ME             | NETTÓ ft/db   | BRUTTÓ ft/db    |    |               |                |
| T18   |                         |                | 1126x6000     | m <sup>2</sup> | 7 175   | 9 112           |    |               |                |
| T35   |                         |                | 1100x6000     | m <sup>2</sup> | 7 339   | 9 321           |    |               |                |
| T50   |                         |                | 1110x6000     | m <sup>2</sup> | 7 380   | 9 373           |    |               |                |
| POLIKARBONÁT PANEL  |                         |                | MÉRET         | ME             | NETTÓ ft/db   | BRUTTÓ ft/db    |    |               |                |
| T18   |                         |                | 1098x6000     | m <sup>2</sup> | 7 913   | 10 050          |    |               |                |
| T35   |                         |                | 1075x6000     | m <sup>2</sup> | 7 995   | 10 154          |    |               |                |
| TÍPUS   | MÉRET                   | ME             | NETTÓ ft/db   | BRUTTÓ ft/db   |   |                 |    |               |                |
| HORGANYZOTT CSAVAR<br>fába  | 4,8 x 20                | db             | 18            | 23             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 35                | db             | 18            | 23             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 60                | db             | 66            | 84             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 80                | db             | 70            | 89             |   |                 |    |               |                |
| HORGANYZOTT CSAVAR<br>acél konstrukcióba  | 5,5 x 19                | db             | 49            | 62             |   |                 |    |               |                |
|   | 5,5 x 35                | db             | 57            | 72             |   |                 |    |               |                |
| FESTETT CSAVAR<br>fába  | 4,8 x 20                | db             | 20            | 25             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 35                | db             | 20            | 25             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 60                | db             | 74            | 94             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 80                | db             | 78            | 99             |   |                 |    |               |                |
| FESTETT CSAVAR<br>acél konstrukcióba  | 5,5 x 19                | db             | 50            | 64             |   |                 |    |               |                |
|   | 5,5 x 25                | db             | 62            | 79             |   |                 |    |               |                |
|   | 5,5 x 32                | db             | 66            | 84             |   |                 |    |               |                |
|   | 5,5 x 35                | db             | 66            | 84             |   |                 |    |               |                |
| FESTETT CSAVAR TORX FEJSEL<br>fába  | 4,8 x 20                | db             | 41            | 52             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 35                | db             | 41            | 52             |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 60                | db             | 80            | 102            |   |                 |    |               |                |
| ROZSDAMENTES FESTETT<br>CSAVAR fába   | 4,8 x 35                | db             | 148           | 188            |   |                 |    |               |                |
|   | 4,8 x 60                | db             | 164           | 208            |   |                 |    |               |                |
| TÖMÍTŐANYAG   |                         |                | ME            | nettó ft/db    | bruttó ft/db  |                 |    |               |                |
| Sikasil C transparent 300ml   |                         |                | db            | 2 624          | 3 332   |                 |    |               |                |
| Sikaflex (antracitszürke, barna, fehér, fekete) 300ml   |                         |                | db            | 4 920          | 6 248   |                 |    |               |                |
| Sika Multiseal 100mm x 3m   |                         |                | db            | 4 059          | 5 155   |                 |    |               |                |
| Sika Multiseal 200mm x 3m   |                         |                | db            | 5 699          | 7 238   |                 |    |               |                |



Érvényes: 2024.07.30.-tól

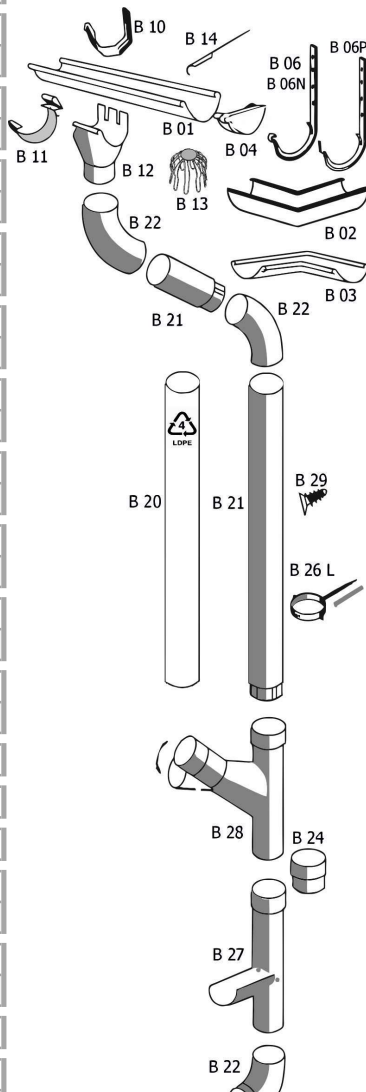
ÁFA 27%



# ERESZCSATORNA-RENDSZER



| TARTOZÉK TÍPUSA                                       | -    | ME | MÉRET<br>cm | SZÍNES            |                    | HORGANYZOTT       |                    | ALUCINK *         |                    |
|---|------|----|-------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
|   |      |    |             | EGYSÉGÁR<br>nettó | EGYSÉGÁR<br>bruttó | EGYSÉGÁR<br>nettó | EGYSÉGÁR<br>bruttó | EGYSÉGÁR<br>nettó | EGYSÉGÁR<br>bruttó |
| ERESZCSATORNA L=2000/4000mm                           | B01  | fm | 125         | 2 080             | <b>2 642</b>       | ---               | ---                | 1 720             | <b>2 184</b>       |
|   |      |    | 150         | 2 400             | <b>3 048</b>       | 1 560             | <b>1 981</b>       | 2 120             | <b>2 692</b>       |
| ERESZCSATORNA SAROK BELSŐ 90°                         | B02  | db | 125         | 5 040             | <b>6 401</b>       | ---               | ---                | 2 960             | <b>3 759</b>       |
|   |      |    | 150         | 5 040             | <b>6 401</b>       | 4 040             | <b>5 131</b>       | 4 040             | <b>5 131</b>       |
| ERESZCSATORNA SAROK KÜLSŐ 90°                         | B03  | db | 125         | 5 040             | <b>6 401</b>       | ---               | ---                | 2 960             | <b>3 759</b>       |
|   |      |    | 150         | 5 040             | <b>6 401</b>       | 4 040             | <b>5 131</b>       | 4 040             | <b>5 131</b>       |
| ERESZCSATORNA VÉGZŐDÉS                                | B04  | db | 125         | 640               | <b>813</b>         | 520               | <b>660</b>         | ---               | ---                |
|   |      |    | 150         | 680               | <b>864</b>         | 560               | <b>711</b>         | 720               | <b>914</b>         |
| CSATORNATARTÓ VAS 300mm<br>RÖGZÍTŐNYELVEL             | B06N | db | 125         | 1 280             | <b>1 626</b>       | ---               | ---                | 1 280             | <b>1 626</b>       |
|   |      |    | 150         | 1 320             | <b>1 676</b>       | 880               | <b>1 118</b>       | 1 360             | <b>1 727</b>       |
| CSATORNATARTÓ VAS 350mm<br>RÖGZÍTŐNYELVEL             | B06N | db | 125         | 1 320             | <b>1 676</b>       | ---               | ---                | 1 360             | <b>1 727</b>       |
|   |      |    | 150         | 1 520             | <b>1 930</b>       | 1 040             | <b>1 321</b>       | 1 600             | <b>2 032</b>       |
| CSATORNATARTÓ VAS 300mm<br>CSAVARTSÁRÚ RÖGZÍTŐNYELVEL | B06K | db | 125         | ---               | ---                | ---               | ---                | ---               | ---                |
|   |      |    | 150         | 2 120             | <b>2 692</b>       | 1 600             | <b>2 032</b>       | ---               | ---                |
| HOMLOKCSATORNATARTÓ VAS<br>RÖGZÍTŐNYELVEL             | B06P | db | 125         | 1 160             | <b>1 473</b>       | ---               | ---                | 960               | <b>1 219</b>       |
|   |      |    | 150         | 1 240             | <b>1 575</b>       | 1 040             | <b>1 321</b>       | 1 160             | <b>1 473</b>       |
| ERESZCSATORNATOLDÓ                                    | B11  | db | 125         | 1 440             | <b>1 829</b>       | ---               | ---                | 920               | <b>1 168</b>       |
|   |      |    | 150         | 1 920             | <b>2 438</b>       | ---               | ---                | 1 600             | <b>2 032</b>       |
| VÍZGYŰJTŐ ÜST   | B12  | db | 87          | ---               | ---                | ---               | ---                | 0                 | <b>0</b>           |
|   |      |    | 97          | 3 600             | <b>4 572</b>       | 2 800             | <b>3 556</b>       | ---               | ---                |
| KIFOLYÓ TOROK   | B12  | db | 87          | 2 360             | <b>2 997</b>       | ---               | ---                | 1 600             | <b>2 032</b>       |
|   |      |    | 97          | 2 400             | <b>3 048</b>       | 1 600             | <b>2 032</b>       | ---               | ---                |
| LOMBFOGÓ  | B13  | db | uni         | ---               | ---                | ---               | ---                | 1 920             | <b>2 438</b>       |
| CSATORNAKAPOCS UNI                                    | B14  | db | uni         | 520               | <b>660</b>         | ---               | ---                | 440               | <b>559</b>         |
| IDEIGLENES LEFOLYÓCSŐ                                 | B20  | fm | uni         | 160               | <b>203</b>         | ---               | ---                | ---               | ---                |
| LEFOLYÓCSŐ L=1000/3000mm                              | B21  | fm | 87          | 2 320             | <b>2 946</b>       | ---               | ---                | 1 880             | <b>2 388</b>       |
|   |      |    | 97          | 2 480             | <b>3 150</b>       | 1 600             | <b>2 032</b>       | 2 040             | <b>2 591</b>       |
| KÖNYÖK 60°  | B22  | db | 87          | 2 200             | <b>2 794</b>       | ---               | ---                | 1 720             | <b>2 184</b>       |
|   |      |    | 97          | 2 400             | <b>3 048</b>       | 1 800             | <b>2 286</b>       | ---               | ---                |
| LEFOLYÓCSŐ-TOLDÓ KARMANTYÚ                            | B24  | db | uni         | 2 320             | <b>2 946</b>       | ---               | ---                | 1 720             | <b>2 184</b>       |
| VÍZLOPÓ   | B27  | db | 87          | 7 600             | <b>9 652</b>       | ---               | ---                | 13 960            | <b>17 729</b>      |
|   |      |    | 97          | 8 000             | <b>10 160</b>      | 7 280             | <b>9 246</b>       | 16 800            | <b>21 336</b>      |
| LEFOLYÓCSŐ TARTÓBILINCS                               | B26L | db | 87          | 1 512             | <b>1 920</b>       | ---               | ---                | 1 760             | <b>2 235</b>       |
|   |      |    | 97          | 1 680             | <b>2 134</b>       | 780               | <b>991</b>         | 1 640             | <b>2 083</b>       |
| LEFOLYÓCSŐ ELÁGAZÁS                                   | B28  | db | 87          | 8 400             | <b>10 668</b>      | ---               | ---                | 9 600             | <b>12 192</b>      |
|   |      |    | 97          | 9 200             | <b>11 684</b>      | 8 400             | <b>10 668</b>      | 11 400            | <b>14 478</b>      |
| TIPLI SZIGETELT HOMLOKZATBA                           |      | db | UNI         | 533               | <b>677</b>         | ---               | ---                | ---               | ---                |
| POPSZEGECS  |      | db |             | 29                | <b>37</b>          | ---               | ---                | ---               | ---                |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 80                          |      | db |             |                   | 139                |                   |                    |                   | <b>177</b>         |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 140                         |      | db |             |                   | 221                |                   |                    |                   | <b>281</b>         |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 200                         |      | db |             |                   | 235                |                   |                    |                   | <b>298</b>         |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 250                         |      | db |             |                   | 595                |                   |                    |                   | <b>756</b>         |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 300                         |      | db |             |                   | 706                |                   |                    |                   | <b>897</b>         |
| Menetes szár tartó M8                                 |      | db |             |                   | 492                |                   |                    |                   | <b>625</b>         |
| Menetes szár M8 x 50                                  |      | db |             |                   | 82                 |                   |                    |                   | <b>104</b>         |
| Menetes szár M8 x 100                                 |      | db |             |                   | 123                |                   |                    |                   | <b>156</b>         |



\* ALUCINK / készlet erejéig



# CSOMAGOLÁS



| CSEREPESLEMEZ ALÁ RAKLAPOK                  | ME              | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db | ERESZCSATORNÁRA RAKLAPOK               | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|---|-----------------|------------------|-------------------|--|----|------------------|-------------------|
| 2 m raklap                                  | db              | 14 000           | 17 780            | Raklap ereszcatornákra/lefolyócsövekre | db | 56 000           | 71 120            |
| 3 m raklap                                  | db              | 20 000           | 25 400            |  |    |                  |                   |
| 4 m raklap                                  | db              | 24 000           | 30 480            |  |    |                  |                   |
| 5 m raklap                                  | db              | 28 000           | 35 560            |  |    |                  |                   |
| 6 m raklap                                  | db              | 40000            | 50 800            |  |    |                  |                   |
| 7 m raklap                                  | db              | 56 000           | 71 120            |  |    |                  |                   |
| CSOMAGOLÁS TRAPÉZLEMEZHEZ                   | ME              | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db | KORCOLT ÉS KLIK CSOMAGOLÁS             | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
| Stafni                                      | db              | 1000             | 1 270             | 3 m kaloda                             | db | 44 000           | 55 880            |
| Gumi trapézlemez alá                        | db              | 2 400            | 3 048             | 5 m kaloda                             | db | 52 000           | 66 040            |
| Csomagolás fakeretbe                        | db              | 1 800            | 2 286             | 7 m kaloda                             | db | 60 000           | 76 200            |
| Csomagolás fakeretbe reverz termékhez       | db              | 2 300            | 2 921             |  |    |                  |                   |
| 4,5 m-ig = 2 db                             |                 |                  |                   | EGYÉB CSOMAGOLÁS                       | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
| 6,7 m-ig = 3db                              | 11,1 m-ig = 5db |                  |                   | Csomagolás tekereslemez alá            | db | 12 000           | 15 240            |
| 8,9 m-ig = 4 db                             | 13,3 m-ig = 6db |                  |                   | EUR raklap                             | db | 8 000            | 10 160            |
|   |                 |                  |                   | Raklap táblalemez alá                  | db | 16 000           | 20 320            |
| ANYAG FELDOLGOZÁS                           | ME              | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db | SZÁLLÍTÁS                              | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
| Gyártósoron történő keresztirányú vágás     | fm              | 24               | 30                | 20 km belül (Fuso, Iveco)              | km | 12 000           | 15 240            |
| Gyártósoron történő hosszanti vágás         | fm              | 200              | 254               | 20 km felett (Fuso, Iveco)             | km | 340              | 432               |
| Védőfólia fényes lemezre                    | m2              | 200              | 254               | Nyerges kamion, Atego kézzel           | km | 640              | 813               |
| Védőfólia matt lemezre                      | m2              | 240              | 305               |  |    |                  |                   |
| Anyaghajlítás egyedi bádogelemen100 fm-ig   | fm              | 320              | 406               |  |    |                  |                   |
| Anyaghajlítás egyedi bádogelemen 100 fm-től | fm              | 240              | 305               |  |    |                  |                   |
| Ívesítés                                    | db              | 1 950            | 2 477             |  |    |                  |                   |



# ELÉRHETŐSÉG



2600 Vác, Gödöllői út 7.  
+36 20 412 4007  
+ 36 20 233 1326  
maslen@maslen.hu

3000 Hatvan, Hősmagyar utca 4.  
+ 36 20 532 2860  
hatvan@maslen.hu

3400 Mezőkövesd, Szomolyai út 123.  
+36 20 542 6607  
mezokovesd@maslen.hu

3849 Forró, Fancsali út 1.  
+ 36 20 526 7751  
forro@maslen.hu

Nógrád megye, Heves megye  
+ 36 20 507 1232  
haviar@maslen.hu

Nógrád megye  
+ 36 20 507 0755  
vido@maslen.hu

[www.maslen.hu](http://www.maslen.hu)