



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



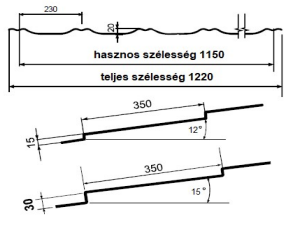

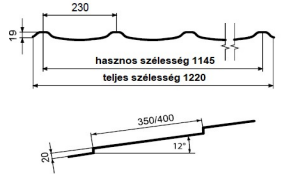

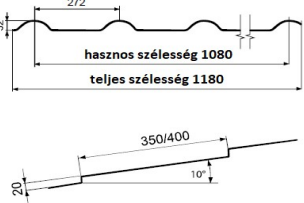


**TETŐFEDŐ LEMEZEK ÉS TARTOZÉKOK ÁRLISTA**



# TETŐFEDŐ LEMEZEK




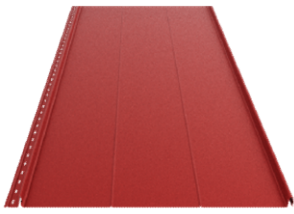
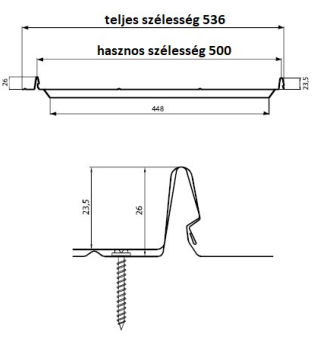
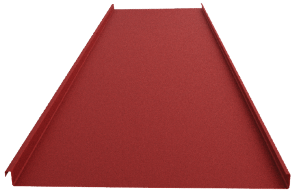
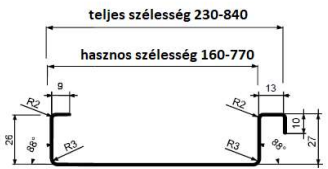



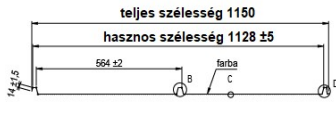
| PROFIL TÍPUS   | TECHNIKAI ADATOK  | FELÜLETKEZELÉS     | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|--|---|--------------------|------------------------------|-------------------------------|
|  <p><b>SYMETRA</b></p>  |    | Fényes kivitelezés | 3 731                        | <b>4 738</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 3 936                        | <b>4 999</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 305                        | <b>5 467</b>                  |
|  |   | Alumínium MATT     | 7 440                        | <b>9 449</b>                  |
| ALUSYMA  | SYMETRA 30 EXCLUSIVE<br>+ 400ft/m <sup>2</sup> (508ft/m <sup>2</sup> bruttó)        |                    |                              |                               |
| <p><b>NOVA</b></p>    |  | Fényes kivitelezés | 3 772                        | <b>4 790</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 3 977                        | <b>5 051</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 346                        | <b>5 519</b>                  |
| <p><b>GAPA</b></p>    |  | Fényes kivitelezés | 3 813                        | <b>4 843</b>                  |
|  |   | Matt kivitelezés   | 4 018                        | <b>5 103</b>                  |
|  |   | HB50 MATT          | 4 387                        | <b>5 571</b>                  |
|  |   | Alumínium MATT     | 7 480                        | <b>9 500</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><br> |    | Horganyzott 0,50mm | 3 772                        | <b>4 790</b>                  |
|   |   | Alucink 0,50mm     | 4 200                        | <b>5 334</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 4 551                        | <b>5 780</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 4 674                        | <b>5 936</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 4 920                        | <b>6 248</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 5 412                        | <b>6 873</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 9 160                        | <b>11 633</b>                 |
| <b>KORCOLT LEMEZ</b><br>   |    | Horganyzott 0,50mm | 3 444                        | <b>4 374</b>                  |
|   |   | Alucink 0,50mm     | 3 800                        | <b>4 826</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 4 141                        | <b>5 259</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 4 264                        | <b>5 415</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 4 510                        | <b>5 728</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 4 920                        | <b>6 248</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 8 320                        | <b>10 566</b>                 |
| <b>FALTRA 360</b><br>  |  | Horganyzott 0,50mm | 2 952                        | <b>3 749</b>                  |
|   |   | Alucink 0,50mm     | 3 000                        | <b>3 810</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 3 485                        | <b>4 426</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 3 567                        | <b>4 530</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 3 772                        | <b>4 790</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 4 141                        | <b>5 259</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 6 680                        | <b>8 484</b>                  |
| <b>FALTRA 560</b><br>  |  | Horganyzott 0,50mm | 2 870                        | <b>3 645</b>                  |
|   |   | Alucink 0,50mm     | 2 920                        | <b>3 708</b>                  |
|   |   | Horganyzott 0,60mm | 3 403                        | <b>4 322</b>                  |
|   |   | Fényes kivitelezés | 3 444                        | <b>4 374</b>                  |
|   |   | Matt kivitelezés   | 3 649                        | <b>4 634</b>                  |
|   |   | HB50 MATT          | 3 977                        | <b>5 051</b>                  |
|   |   | Alumínium MATT     | 6 480                        | <b>8 230</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> | <b>Acél</b>             | 0,50           | 3 320                     | <b>4 216</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 860                     | <b>4 902</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 389                     | <b>5 574</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 607                     | <b>5 851</b>               |
|                      |   | Horganyzott             | 0,50           | 2 822                     | <b>3 584</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 279                     | <b>4 164</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 860                     | <b>4 902</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 067                     | <b>5 165</b>               |
|                      |   | Alucink                 | 0,50           | 2 760                     | <b>3 505</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 720                     | <b>4 724</b>               |
|                      |   | Alumínium               | 0,70           | 6 280                     | <b>7 976</b>               |
|                      |   |                         | 1,00           | 8 840                     | <b>11 227</b>              |
| <p><b>T-05</b></p>   | <p>hasznos szélesség 1215<br/>teljes szélesség 1245</p> | <b>Acél fényes 25µm</b> | 0,50           | 3 113                     | <b>3 954</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 652                     | <b>4 638</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 182                     | <b>5 311</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 358                     | <b>5 535</b>               |
|                      |   | Horganyzott             | 0,50           | 2 656                     | <b>3 373</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 113                     | <b>3 954</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 652                     | <b>4 638</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 3 860                     | <b>4 902</b>               |
|                      |   | Alucink                 | 0,50           | 2 640                     | <b>3 353</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 520                     | <b>4 470</b>               |
|                      |   | Alumínium               | 0,70           | 5 960                     | <b>7 569</b>               |
|                      |   |                         | 1,00           | 8 360                     | <b>10 617</b>              |
| <p><b>T-12</b></p>   | <p>hasznos szélesség 1111<br/>teljes szélesség 1150</p> | <b>Acél fényes 25µm</b> | 0,50           | 3 403                     | <b>4 322</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 948                     | <b>5 014</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 514                     | <b>5 733</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 731                     | <b>6 008</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Horganyzott             | 0,50           | 2 864                     | <b>3 637</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 403                     | <b>4 322</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 984                     | <b>5 060</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 150                     | <b>5 271</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Alucink                 | 0,50           | 2 840                     | <b>3 607</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 800                     | <b>4 826</b>               |
|                      |   | Alumínium               | 0,70           | 6 480                     | <b>8 230</b>               |
|                      |   |                         | 1,00           | 9 040                     | <b>11 481</b>              |
| <p><b>T-18</b></p>   | <p>hasznos szélesség 1078<br/>teljes szélesség 1125</p> | <b>Acél fényes 25µm</b> | 0,50           | 3 445                     | <b>4 375</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 4 026                     | <b>5 113</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 597                     | <b>5 838</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 814                     | <b>6 114</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Horganyzott             | 0,50           | 2 947                     | <b>3 743</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 445                     | <b>4 375</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 067                     | <b>5 165</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 233                     | <b>5 376</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Alucink                 | 0,50           | 2 880                     | <b>3 658</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 880                     | <b>4 928</b>               |
|                      |   | Alumínium               | 0,70           | 6 600                     | <b>8 382</b>               |
|                      |   |                         | 1,00           | 9 240                     | <b>11 735</b>              |
| <p><b>T-30</b></p>   | <p>hasznos szélesség 1100<br/>teljes szélesség 1140</p> | <b>Acél fényes 25µm</b> | 0,50           | 3 486                     | <b>4 427</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 4 026                     | <b>5 113</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 638                     | <b>5 890</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 856                     | <b>6 167</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Horganyzott             | 0,50           | 2 947                     | <b>3 743</b>               |
|                      |   |                         | 0,60           | 3 486                     | <b>4 427</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 4 067                     | <b>5 165</b>               |
|                      |   |                         | 0,75           | 4 275                     | <b>5 429</b>               |
|                      |   |                         | 0,88           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   |                         | 1,00           | Kérésre                   | <b>Kérésre</b>             |
|                      |   | Alucink                 | 0,50           | 2 920                     | <b>3 708</b>               |
|                      |   |                         | 0,70           | 3 960                     | <b>5 029</b>               |
|                      |   | Alumínium               | 0,70           | 6 680                     | <b>8 484</b>               |
|                      |   |                         | 1,00           | 9 320                     | <b>11 836</b>              |





# 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           | 3 611                     | 4 586                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 4 233                     | 5 376                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 804                     | 6 101                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 5 063                     | 6 430                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  | Horganyzott      | 0,50           | 3 071                     | 3 900                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 3 611                     | 4 586                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 233                     | 5 376                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 4 441                     | 5 640                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alucink                | 0,50   | 3 040            | 3 861          |                           |                            |
|                        | 0,70   | 4 080            | 5 182          |                           |                            |
| Alumínium              | 0,70   | 6 920            | 8 788          |                           |                            |
|                        | 1,00   | 9 680            | 12 294         |                           |                            |
| <p><b>SÍNUS 40</b></p> | <p><b>ÍVESÍTETT PROFIL</b></p> <p>hasznos szélesség 965<br/>teljes szélesség 1085</p> <p><b>HULLAMOS PROFIL</b></p> <p>hasznos szélesség 965<br/>teljes szélesség 1085</p> | Acél fényes 25µm | 0,50           | 3 569                     | 4 533                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 4 192                     | 5 324                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 762                     | 6 048                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 5 022                     | 6 378                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  | Horganyzott      | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 0,50           | 3 030                     | 3 848                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 3 569                     | 4 533                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 192                     | 5 324                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 4 399                     | 5 587                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alucink                | 1,00   | Kérésre          | Kérésre        |                           |                            |
|                        | 0,50   | 3 000            | 3 810          |                           |                            |
| Alumínium              | 0,70   | 4 040            | 5 131          |                           |                            |
|                        | 0,70   | 6 840            | 8 687          |                           |                            |
| 1,00                   | 9 600  | 12 192           |                |                           |                            |
| <p><b>T-50</b></p>     | <p>hasznos szélesség 1040<br/>teljes szélesség 1085</p>  | Acél fényes 25µm | 0,50           | 3 611                     | 4 586                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 4 233                     | 5 376                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 762                     | 6 048                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 5 063                     | 6 430                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  | Horganyzott      | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 0,50           | 3 071                     | 3 900                      |
|                        |  |                  | 0,60           | 3 611                     | 4 586                      |
|                        |  |                  | 0,70           | 4 233                     | 5 376                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 4 441                     | 5 640                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alucink                | 1,00   | Kérésre          | Kérésre        |                           |                            |
|                        | 0,50   | 3 040            | 3 861          |                           |                            |
| Alumínium              | 0,70   | 4 040            | 5 131          |                           |                            |
|                        | 0,70   | 6 840            | 8 687          |                           |                            |
| 1,00                   | 9 600  | 12 192           |                |                           |                            |
| <p><b>T-85</b></p>     | <p>hasznos szélesség 930<br/>teljes szélesség 980</p>  | Acél fényes 25µm | 0,70           | 5 300                     | 6 731                      |
|                        |  |                  | 0,75           | 5 561                     | 7 062                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  | Horganyzott      | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 0,75           | 4 897                     | 6 219                      |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
| Alucink                | 0,70   | 4 480            | 5 690          |                           |                            |
|                        | Alumínium  | 0,70             | 7 560          | 9 601                     |                            |
| 1,00                   | 10 640   | 13 513           |                |                           |                            |
| <p><b>T-153</b></p>    | <p>hasznos szélesség 840<br/>teljes szélesség 880</p>  | Acél fényes 25µm | 0,75           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 0,88           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,00           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,25           | Kérésre                   | Kérésre                    |
|                        |  |                  | 1,45           | Kérésre                   | Kérésre                    |

**Felrak:**  
 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)



ÁTVILÁGÍTÓ PANEL



DRIPSTOP filc 975ft/m<sup>2</sup> nettó  
 horganyzott felületre nem alkalmazható



# SZENDVICSPANELEK



| PANEL TÍPUS   | VASTAG.<br>(mm) | KÜLSŐ (EX) / BELSŐ (IN) FELÜLET                       | HOSSZ<br>(mm) | NETTO<br>ft / m2 | BRUTTO<br>ft / m2 | NETTO<br>ft / db (6m) | BRUTTO<br>ft / db |
|---|-----------------|---|---------------|------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| <b>HOMLOKZATI PUR PANEL<br/>LÁTHATÓ CSAVAROZÁSSAL</b><br> | 040/1000        | EX: 7016 0,35 / IN: 9002 0,30<br>5810401000n / 327692 | 6m / db       | 7 150            | <b>9 081</b>      | 42 900                | <b>54 483</b>     |
|   | 040/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>5810401000n / 227692 | 6m / db       | 7 150            | <b>9 081</b>      | 42 900                | <b>54 483</b>     |
|   | 060/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>5810601000n / 227692 | 6m / db       | 8 100            | <b>10 287</b>     | 48 600                | <b>61 722</b>     |
|   | 080/1000        | EX: 7016 0,35 / IN: 9002 0,35<br>5810801000n / 337692 | 6m / db       | 9 150            | <b>11 621</b>     | 54 900                | <b>69 723</b>     |
|   | 080/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>5810801000n / 227692 | 6m / db       | 9 150            | <b>11 621</b>     | 54 900                | <b>69 723</b>     |
|   | 100/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>5811001000n / 227692 | 6m / db       | 9 990            | <b>12 687</b>     | 59 940                | <b>76 124</b>     |
| <b>TETŐ PUR PANEL</b><br>                                 | 040/1000        | EX: 7016 0,35 / IN: 9002 0,35<br>58004010005 / 337692 | 6m / db       | 8 050            | <b>10 224</b>     | 48 300                | <b>61 341</b>     |
|   | 040/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>58004010005 / 227692 | 6m / db       | 8 050            | <b>10 224</b>     | 48 300                | <b>61 341</b>     |
|   | 060/1000        | EX: 7016 0,35 / IN: 9002 0,35<br>58006010005 / 337692 | 6m / db       | 9 050            | <b>11 494</b>     | 54 300                | <b>68 961</b>     |
|   | 060/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>58006010005 / 227692 | 6m / db       | 9 050            | <b>11 494</b>     | 54 300                | <b>68 961</b>     |
|   | 080/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>58008010005 / 227692 | 6m / db       | 9 990            | <b>12 687</b>     | 59 940                | <b>76 124</b>     |
|   | 100/1000        | EX: 7016 0,35 / IN: 9002 0,35<br>58010010005 / 337692 | 6m / db       | 10 980           | <b>13 945</b>     | 65 880                | <b>83 668</b>     |
|   | 100/1000        | EX: 7016 0,40 / IN: 9002 0,30<br>58010010005 / 437692 | 6m / db       | 10 980           | <b>13 945</b>     | 65 880                | <b>83 668</b>     |
|   | 100/1000        | EX: 7016 0,30 / IN: 9002 0,30<br>58010010005 / 227692 | 6m / db       | 10 980           | <b>13 945</b>     | 65 880                | <b>83 668</b>     |

A táblázat a kiválasztott telephelyeken raktári készletet tartalmazza. Egyéb alternatívák kérésre árazható.

| TARTOZÉK TÍPUSA  | MÉRETEK | NETTO<br>ft / db | BRUTTO<br>ft / db | CSAVAROK<br>PANELBA | MÉRET (mm)                               | PANEL<br>VASTAG. | EÁ          | NETTO<br>ft / db | BRUTTO<br>ft / db |  |
|--|---------|------------------|-------------------|---------------------|--|------------------|-------------|------------------|-------------------|--|
| <b>GERINCALATTI<br/>BÁDOGELEM</b><br>beltéri                   |         | k. sz. 250 mm    | 3 990             | 5 067               | <b>FÁBA /<br/>BETONBA</b><br>horganyzott | 6,3x100/105      | 50 - 65mm   | db               | 147               | <b>187</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 6,3x110/115      | 70 - 80mm   | db               | 147               | <b>187</b>                                       |
| <b>CSEPEGTŐLEMEZ</b><br>takarós                                |         | k. sz. 312 mm    | 3 990             | 5 067               | <b>FÉMBE</b><br>6mm<br>horganyzott       | 5,5x60/65        | 20 - 40mm   | db               | 88                | <b>112</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x80/85        | 30 - 60mm   | db               | 97                | <b>123</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x90/95        | 35 - 65mm   | db               | 101               | <b>128</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x105          | 50 - 80mm   | db               | 105               | <b>133</b>                                       |
| <b>CSEPEGTŐLEMEZ</b><br>hőfogóval takarós                      |         | k. sz. 625 mm    | 7 560             | 9 601               | <b>FÉMBE</b><br>12mm<br>horganyzott      | 5,5x110          | 60 - 95mm   | db               | 113               | <b>144</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x130          | 80 - 115mm  | db               | 139               | <b>177</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x150          | 95 - 125mm  | db               | 168               | <b>213</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x165          | 115 - 150mm | db               | 189               | <b>240</b>                                       |
| <b>GERINCELEM</b> egyenes<br>PREMIUM                           |         | k. sz. 416 mm    | 5 460             | 6 934               | <b>FÉMBE</b><br>12mm<br>horganyzott      | 5,5x90/95        | 20 - 70mm   | db               | 105               | <b>133</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x140/145      | 75 - 105mm  | db               | 176               | <b>224</b>                                       |
|  |         |                  |                   |                     |  | 5,5x160/165      | 85 - 125mm  | db               | 210               | <b>267</b>                                       |
| <b>ORKAN - KALOTTA</b><br>tető panelba                         |         | k. sz. 250 mm    | 3 990             | 5 067               | <b>TARTOZÉK TÍPUSA</b>                   | MÉRET            | EÁ          | NETTO<br>ft / db | BRUTTO<br>ft / db |  |
|  |         |                  |                   |                     |  |                  |             |                  |                   | <b>CSAVARTAKARÓ SAPKA</b><br>különböző színekben |
| <b>ÉLBÁDOG</b>   |         | k. sz. 312 mm    | 4 620             | 5 867               |  |                  |             |                  |                   |  |
| <b>SAROKBÁDOG</b>  |         | k. sz. 250 mm    | 3 990             | 5 067               |  |                  |             |                  |                   |  |
| <b>CSATLAKOZÁSI TAKARÓ<br/>BÁDOGELEM</b>                       |         | k. sz. 250 mm    | 4 410             | 5 601               |  |                  |             |                  |                   |  |
| <b>TÖMÍTŐ<br/>PROFILSZIVACS FELSŐ</b><br>tető szendvicspanelra |         |                  |                   |                     |  |                  | l = 1m      | 672              | <b>853</b>        |  |



# BÁDOGOS TARTOZÉKOK



| TARTOZÉK TÍPUSA                            | FELÜLETKEZELÉS           | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |               |
|--|--------------------------|------------------|-------------------|---------------|
| NYREGES GERINCELEM<br>                     | k. sz. 310               | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
|  |                          | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  | k. sz. 410               | Fényes           | 5 880             | <b>7 468</b>  |
|  |                          | Matt             | 6 174             | <b>7 841</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 6 762             | <b>8 588</b>  |
| ALU MATT                                   | 11 760                   | <b>14 935</b>    |                   |               |
| ÍVES GERINCELEM<br>PRÉMIUM<br>             | k. sz. 310               | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
|  |                          | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  | k. sz. 410               | Fényes           | 5 670             | <b>7 201</b>  |
|  |                          | Matt             | 5 964             | <b>7 574</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 6 552             | <b>8 321</b>  |
| ALU MATT                                   | 11 340                   | <b>14 402</b>    |                   |               |
| DOMBORÚ<br>VÉGZŐDÉS<br>PRÉMIUM<br>         | k. sz. 310               | Fényes           | 4 200             | <b>5 334</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 410             | <b>5 601</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 4 830             | <b>6 134</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 8 400             | <b>10 668</b> |
| LAPOS VÉGZÁRÓ<br>PREMIUM GERINCELEMHEZ<br> | k. sz. 310               | Fényes           | 2 338             | <b>2 969</b>  |
|  |                          | Matt             | 2 465             | <b>3 131</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 2 720             | <b>3 454</b>  |
|  | k. sz. 410               | Fényes           | 4 930             | <b>6 261</b>  |
|  |                          | Matt             | 2 678             | <b>3 401</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 2 848             | <b>3 617</b>  |
| ALU MATT                                   | 3 103                    | <b>3 941</b>     |                   |               |
| ALU MATT                                   | 5 695                    | <b>7 233</b>     |                   |               |
| ÍVES GERICELEM<br>                         | k. sz. 310               | Fényes           | 4 000             | <b>5 080</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 200             | <b>5 334</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 4 600             | <b>5 842</b>  |
|  | k. sz. 410               | Fényes           | 4 000             | <b>5 080</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 200             | <b>5 334</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 4 600             | <b>5 842</b>  |
| ALU MATT                                   | 8 000                    | <b>10 160</b>    |                   |               |
| DOMBORÚ<br>VÉGZŐDÉS<br>                    | k. sz. 310               | Fényes           | 2 500             | <b>3 175</b>  |
|  |                          | Matt             | 2 625             | <b>3 334</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 2 875             | <b>3 651</b>  |
| ÍVES VÉGZÁRÓ<br>                           | k. sz. 410               | Fényes           | 2 500             | <b>3 175</b>  |
|  |                          | Matt             | 2 625             | <b>3 334</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 2 875             | <b>3 651</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 5 000             | <b>6 350</b>  |
| LAPOS VÉGZÁRÓ<br>GERINCELEMHEZ<br>         | k. sz. 310, 410          | Fényes           | 1 600             | <b>2 032</b>  |
|  |                          | Matt             | 1 680             | <b>2 134</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 1 840             | <b>2 337</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 3 200             | <b>4 064</b>  |
| OROMSZEGÉLY<br>                            | k. sz. 310               | Fényes           | 4 410             | <b>5 601</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 620             | <b>5 867</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 040             | <b>6 401</b>  |
|  | k. sz. 410               | Fényes           | 8 820             | <b>11 201</b> |
|  |                          | MATT             | 5 040             | <b>6 401</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 292             | <b>6 721</b>  |
| ALU MATT                                   | 5 796                    | <b>7 361</b>     |                   |               |
| ALU MATT                                   | 10 080                   | <b>12 802</b>    |                   |               |
| FALSZEGÉLY<br>                             | k. sz. 310               | Fényes           | 4 620             | <b>5 867</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 872             | <b>6 187</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 334             | <b>6 774</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 9 240             | <b>11 735</b> |
| CSEPEGTETŐLEMEZ<br>                        | k. sz. 250               | Fényes           | 3 360             | <b>4 267</b>  |
|  |                          | Matt             | 3 528             | <b>4 481</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 3 864             | <b>4 907</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 6 720             | <b>8 534</b>  |
|  | k. sz. 125               | UNI              | 1 428             | <b>1 814</b>  |
|  |                          | Fényes           | 1 806             | <b>2 294</b>  |
| CSEPEGTETŐLEMEZ<br>FÓLIA ALÁ<br>           | k. sz. 125               | Matt             | 1 932             | <b>2 454</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 2 100             | <b>2 667</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 3 570             | <b>4 534</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 3 570             | <b>4 534</b>  |
| VÁPAFLEM<br>                               | k. sz. 500<br>k. sz. 625 | Fényes           | 7 560             | <b>9 601</b>  |
|  |                          | Matt             | 7 770             | <b>9 868</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 8 568             | <b>10 881</b> |
|  |                          | ALU MATT         | 13 440            | <b>17 069</b> |
| ÁTFEDŐ<br>ELEM<br>                         | k. sz. 310               | Fényes           | 4 620             | <b>5 867</b>  |
|  |                          | Matt             | 4 872             | <b>6 187</b>  |
|  |                          | HB50 MATT        | 5 334             | <b>6 774</b>  |
|  |                          | ALU MATT         | 9 240             | <b>11 735</b> |
|  |                          | ALU MATT         | 9 240             | <b>11 735</b> |

## TARTOZÉKOK KLIK PANELRA, KORCOLT ÉS FALTRA LEMEZRE

| TARTOZÉK TÍPUSA                                | FELÜLETKEZELÉS | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |               |
|--|----------------|------------------|-------------------|---------------|
| GERINCELEM<br>ALSÓ SZELLŐZÉSSEL<br>            | k. sz. 312     | Fényes           | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                | Matt             | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 6 090             | <b>7 734</b>  |
|  | k. sz. 416     | Fényes           | 10 584            | <b>13 442</b> |
|  |                | Matt             | 5 954             | <b>7 562</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 6 532             | <b>8 296</b>  |
| KLIK PANEL<br>FALTRA<br>KORCOLT LEMEZ<br>      | k. sz. 416     | HB50 MATT        | 6 884             | <b>8 743</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 11 886            | <b>15 095</b> |
|  |                | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
|  |                | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
| OROMSZEGÉLY SÍK-EGYENES<br>LEMEZTÍPUSOKHOZ<br> | k. sz. 312     | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 10 080            | <b>12 802</b> |
|  |                | Fényes           | 4 914             | <b>6 241</b>  |
| KLIK PANEL<br>FALTRA<br>KORCOLT LEMEZ<br>      | k. sz. 312     | Matt             | 5 166             | <b>6 561</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 670             | <b>7 201</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 9 828             | <b>12 482</b> |
|  |                | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
| FALSZEGÉLY SÍK-EGYENES<br>LEMEZTÍPUSOKHOZ<br>  | k. sz. 416     | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 10 080            | <b>12 802</b> |
|  |                | Fényes           | 4 200             | <b>5 334</b>  |
| FALSZEGÉLY ÁLLÓ KORCCAL<br>                    | k. sz. 416     | Matt             | 4 410             | <b>5 601</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 4 830             | <b>6 134</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 8 400             | <b>10 668</b> |
|  |                | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
| FALTRA<br>KORCOLT LEMEZ<br>                    | k. sz. 312     | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 10 080            | <b>12 802</b> |
|  |                | Fényes           | 5 040             | <b>6 401</b>  |
| CSEPEGTETŐ<br>INDÍTÓ BÁDOGELEM<br>             | k. sz. 312     | Matt             | 5 292             | <b>6 721</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 5 796             | <b>7 361</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 10 080            | <b>12 802</b> |
|  |                | Fényes           | 4 200             | <b>5 334</b>  |
| OROMSZEGÉLY FÜGGŐ<br>                          | k. sz. 250     | Matt             | 4 410             | <b>5 601</b>  |
|  |                | HB50 MATT        | 4 830             | <b>6 134</b>  |
|  |                | ALU MATT         | 8 400             | <b>10 668</b> |
|  |                | Fényes           | 4 200             | <b>5 334</b>  |

| TARTOZÉK TÍPUSA               | ELHELYEZÉS | NETTÓ<br>ft / db                | BRUTTÓ<br>ft / db |              |
|-------------------------------|------------|---------------------------------|-------------------|--------------|
| GERINCELEMHEZ<br>SZELLŐZŐ<br> | acél       | I=480mm (Klik panel)            | 1 008             | <b>1 280</b> |
|                               |            | I=530mm (Korcolt és Faltra 360) | 1 134             | <b>1 440</b> |
|                               |            | I=330mm (Faltra 360)            | 714               | <b>907</b>   |
|                               | ALU        | I=480mm (Klik panel)            | 2 856             | <b>3 627</b> |
|                               |            | I=530mm (Korcolt és Faltra 360) | 2 940             | <b>3 734</b> |
|                               |            | I=330mm (Faltra 360)            | 2 604             | <b>3 307</b> |
| CSATLAKOZÁSI<br>PROFIL<br>    | acél       | sz.70mm, h. 2000mm              | 1680              | <b>2134</b>  |
|                               | ALU        | sz.70mm, h. 2000mm              | 3360              | <b>4267</b>  |



| TARTOZÉK TÍPUSA   | FELÜLETKEZELÉS | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |               |
|-------------------|----------------|------------------|-------------------|---------------|
| ACÉL KLIPSZ<br>   | 4,5mm          | Rozsdamentes     | 80                | <b>102</b>    |
|                   | 9,5mm          | Rozsdamentes     | 80                | <b>102</b>    |
| KÉMÉNYSZEGÉLY<br> | k. sz. 310     | Fényes           | 17 640            | <b>22 403</b> |
|                   |                | Matt             | 18 522            | <b>23 523</b> |
|                   |                | HB50 MATT        | 20 286            | <b>25 763</b> |
|                   |                | ALU MATT         | 25 200            | <b>32 004</b> |

Felárak:

RAL 9006, 9007 +5%  
RAL 3000 + 10%

Aranytölgý +30%  
kétoldalon aranytölgý +50%

Horganyzott -10%  
Alucink -5%

Érvényes: 2025.11.20.-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 | 9 320            | 11 836            |
|  | Matt          | 1250x2000mm | 9 735            | 12 363            |
|  | HB50 MATT     | 1250x2000mm | 10 470           | 13 297            |
|  | ALU MATT      | 1250x2000mm | 16 800           | 21 336            |
|  | RAL 9006/9007 | 1250x2000mm | 9 760            | 12 395            |
|  | RAL 3000      | 1250x2000mm | 10 203           | 12 957            |
|  | Aranytölgy    | 1250x2000mm | 11 965           | 15 196            |
| 2oldalon arany.                        | 1250x2000mm   | 13 730      | 17 437           |                   |

| TÍPUS                 | FELÜLET                      | NETTÓ<br>ft / fm | BRUTTÓ<br>ft / fm |
|-----------------------|------------------------------|------------------|-------------------|
| KERÍTÉSLÉC<br>0,50 mm | Fényes                       | 861              | 1 093             |
|                       | Matt                         | 943              | 1 198             |
|                       | HB50 MATT                    | 1 025            | 1 302             |
|                       | Mindkét oldal festett fényes | 1 025            | 1 302             |
|                       | Mindkét oldal festett HB     | 1189             | 1 510             |
| Popszegecs<br>4x8     | Festett                      | 29               | 37                |

| 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> | 3 728                        | 4 735                         |
|  | Matt            | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 894                        | 4 945                         |
|  | HB50 MATT       | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 4 188                        | 5 319                         |
|  | RAL 9006/9007   | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 3 904                        | 4 958                         |
|  | RAL 3000        | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 4 081                        | 5 183                         |
|  | Aranytölgy      | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 4 786                        | 6 078                         |
|  | 2oldalon arany. | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 5 492                        | 6 975                         |
|  | Fényes          | 0,60x1250 | m <sup>2</sup> | 4 274                        | 5 428                         |
|  | Fényes          | 0,70x1250 | m <sup>2</sup> | 4 904                        | 6 228                         |
|  | Fényes          | 0,75x1250 | m <sup>2</sup> | 5 156                        | 6 548                         |
|  | Fényes          | 0,88x1250 | m <sup>2</sup> | 5 954                        | 7 562                         |
|  | Fényes          | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 6 584                        | 8 362                         |
|  | Fényes          | 1,25x1250 | m <sup>2</sup> | 7 928                        | 10 069                        |


| TEKERCSLEMEZ ALU<br>(védőfóliával) | FELÜLET     | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|------------------------------------|-------------|-----------|----------------|------------------------------|-------------------------------|
|                                    | Matt        | 0,70x1250 | m <sup>2</sup> | 6 720                        | 8 534                         |
|                                    | Fényes 9010 | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 9 440                        | 11 989                        |

| TEKERCSLEMEZ<br>HORGANYZOTT | FELÜLET | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|-----------------------------|---------|-----------|----------------|------------------------------|-------------------------------|
|                             | S220GD  | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 2 982                        | 3 787                         |
|                             | S250GD  | 0,60x1250 | m <sup>2</sup> | 3 276                        | 4 161                         |
|                             | S250GD  | 0x75x1250 | m <sup>2</sup> | 4 032                        | 5 121                         |
|                             | S250GD  | 0,88x1250 | m <sup>2</sup> | 4 704                        | 5 974                         |
|                             | S250GD  | 1,00x1250 | m <sup>2</sup> | 5 334                        | 6 774                         |

| TEKERCSLEMEZ<br>ALUCINK | FELÜLET | MÉRET     | ME             | NETTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> | BRUTTÓ<br>ft / m <sup>2</sup> |
|-------------------------|---------|-----------|----------------|------------------------------|-------------------------------|
|                         | Alucink | 0,50x1250 | m <sup>2</sup> | 2 880                        | 3 658                         |
|                         | Alucink | 0,70x1250 | m <sup>2</sup> | 4 120                        | 5 232                         |


| CSÖVES HÓFOGÓ KORCOLT<br>LEMEZRE ÉS KLIK PANELRA | FELÜLET | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--|---------|----|------------------|-------------------|
|--|---------|----|------------------|-------------------|

|   |   |           |    |       |       |
|---|---|-----------|----|-------|-------|
| EGYLYUKÚ<br>SZORÍTÓBILINCS<br>KORCOLT LEMEZRE |  | Alumínium | db | 1 764 | 2 240 |
|   |   | Színben   | db | 3 318 | 4 214 |

|  |   |           |    |       |       |
|--|---|-----------|----|-------|-------|
| FELÉPÍTMÉNY<br>A MÁSODIK CSŐNEK<br>KORCOLT LEMEZRE |  | Alumínium | db | 1 302 | 1 654 |
|  |   | Színben   | db | 2 142 | 2 720 |

|  |   |         |    |       |       |
|--|---|---------|----|-------|-------|
| KÉTLYUKÚ<br>SZORÍTÓBILINCS<br>KLIK PANELRA |  | Színben | db | 6 468 | 8 214 |
|--|---|---------|----|-------|-------|

| TARTOZÉKOK<br>CSÖVES HÓFOGÓKRA | FELÜLET | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--------------------------------|---------|----|------------------|-------------------|
|--------------------------------|---------|----|------------------|-------------------|

|                           |   |           |    |       |       |
|---------------------------|---|-----------|----|-------|-------|
| FELSŐ CSŐ<br>RÖGZÍTŐ ELEM |  | Alumínium | db | 1 134 | 1 440 |
|                           |   | Színben   | db | 1 554 | 1 974 |

|   |   |           |    |       |       |
|---|---|-----------|----|-------|-------|
| HÓFOGÓ CSŐ<br>3 és 6m (színben csak 6m) |  | Alumínium | fm | 1 596 | 2 027 |
|   |   | Színben   | fm | 3 150 | 4 001 |

|                    |   |           |    |       |       |
|--------------------|---|-----------|----|-------|-------|
| CSŐ ÖSSZEKÖTŐ ELEM |  | Alumínium | db | 1 680 | 2 134 |
|--------------------|---|-----------|----|-------|-------|

|                  |   |         |    |     |     |
|------------------|---|---------|----|-----|-----|
| CSŐVÉGZÁRÓ SAPKA |  | Műanyag | db | 126 | 160 |
|------------------|---|---------|----|-----|-----|

## Felárak kerítésléchez:

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

Mennyiség 50 fm alatt: 6 000 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!!!



| CSÖVES HÓFOGÓ CSEREPEK<br>LEMEZREKRE ÉS TRAPÉZLEMEZREKRE | FELÜLET | ME | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|--|---------|----|------------------|-------------------|
|--|---------|----|------------------|-------------------|

|          |   |         |    |       |      |
|----------|---|---------|----|-------|------|
| HÓTERELŐ |  | Színben | db | 1 218 | 1547 |
|----------|---|---------|----|-------|------|

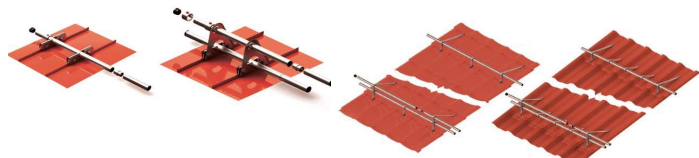
|               |   |         |    |       |      |
|---------------|---|---------|----|-------|------|
| HÓFOGÓ KONZOL |  | Színben | db | 1 260 | 1600 |
|---------------|---|---------|----|-------|------|

|                              |   |         |    |       |      |
|------------------------------|---|---------|----|-------|------|
| HÓFOGÓ TARTÓ 350<br>egylyukú |  | Színben | db | 2 226 | 2827 |
|------------------------------|---|---------|----|-------|------|

|                              |   |         |    |       |      |
|------------------------------|---|---------|----|-------|------|
| HÓFOGÓ TARTÓ 350<br>kétlyukú |  | Színben | db | 2 520 | 3200 |
|------------------------------|---|---------|----|-------|------|

|   |   |           |    |       |       |
|---|---|-----------|----|-------|-------|
| HÓFOGÓ<br>HULLÁM TETEJÉRE<br>tömítéssel |  | Fényes    | db | 798   | 1 013 |
|   |   | Matt      | db | 840   | 1 067 |
|   |   | HB50 MATT | db | 882   | 1 120 |
|   |   | ALU MATT  | db | 2 352 | 2 987 |

|              |  |           |    |        |        |
|--------------|--|-----------|----|--------|--------|
| HÓFOGÓ<br>2m |  | Fényes    | db | 6 090  | 7 734  |
|              |  | Matt      | db | 6 720  | 8 534  |
|              |  | HB50 MATT | db | 7 056  | 8 961  |
|              |  | ALU MATT  | db | 15 540 | 19 736 |





# TETŐTARTOZÉKOK

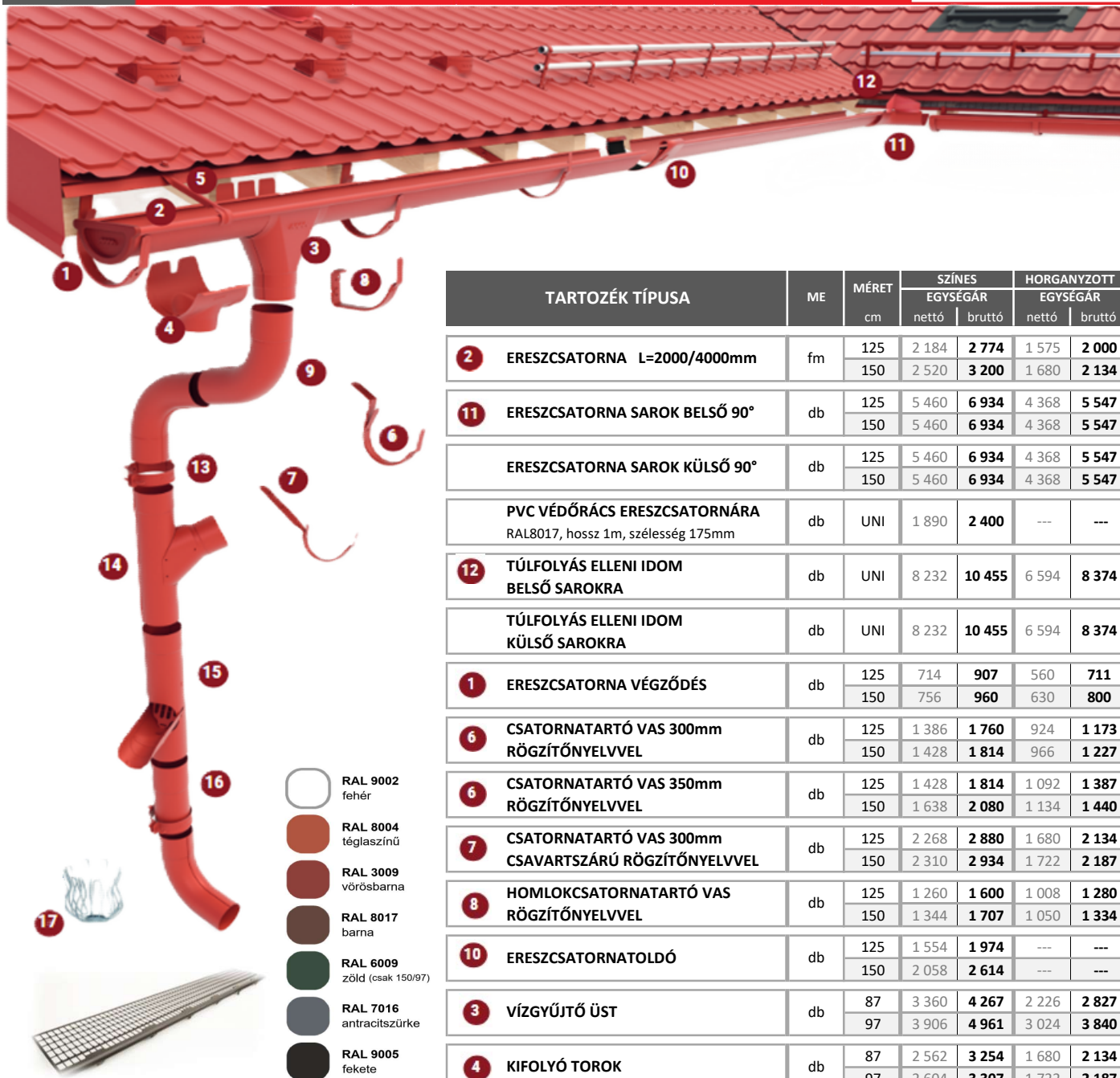


| TÍPUS   | MÉRET                      | ME             | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db | TÖMÍTŐ<br>PROFILSZIVACS | ELHELYEZÉS    | ME  | NETTÓ<br>ft / db | BRUTTÓ<br>ft / db |
|---|----------------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------------|---------------|-----|------------------|-------------------|
| PÁRAÁTERESZTŐ FÓLIA   | 100 g                      | m <sup>2</sup> | 290              | 368               | NOVA                    | felső és alsó | pár | 416              | 528               |
|   | 150 g (75m2 csom.)         | m <sup>2</sup> | 403              | 512               | GAPA                    | felső és alsó | pár | 472              | 599               |
|   | 150 g (37,5m2 csom.)       | m <sup>2</sup> | 412              | 523               | SYMETRA                 | felső és alsó | pár | 432              | 549               |
|   | önt. sávval 150 g (37,5m2) | m <sup>2</sup> | 554              | 704               | SÍNUS 40                | felső és alsó | pár | 648              | 823               |
|   | önt. sávval 150 g (75m2)   | m <sup>2</sup> | 521              | 662               | T12                     | felső és alsó | pár | 504              | 640               |
|   | öntap. Sáv. 160 g PROFI    | m <sup>2</sup> | 924              | 1 173             | T18                     | felső és alsó | pár | 508              | 645               |
|   | 210 g                      | m <sup>2</sup> | 659              | 837               | T30                     | felső és alsó | pár | 720              | 914               |
| öntapadós sávval 210 g  | m <sup>2</sup>             | 764            | 970              | T35               | felső és alsó           | pár           | 640 | 813              |                   |
| VÉDŐSZALAG<br>MADARAK ELLEN<br>műanyag - barna, fekete, téglaszínű<br>alu - barna, szürke, téglaszínű | műanyag 50 mm              | fm             | 244              | 310               | T50                     | felső és alsó | pár | 768              | 975               |
|   | műanyag 80 mm              | fm             | 252              | 320               | T85                     | felső és alsó | pár | 1 376            | 1 748             |
|   | műanyag 100 mm             | fm             | 260              | 330               | T153                    | felső és alsó | pár | 2 672            | 3 393             |
|   | alu 100 mm                 | fm             | 1 285            | 1 632             |                         |               |     |                  |                   |
| REWAXX DB50 SZALAG<br>kontraléc alá 30m   | 5 cm x 30 fm               | csom.          | 3 864            | 4 907             |                         |               |     |                  |                   |
| PU hab THK ellenlécek alá   | kb. 50 fm-re               | l              | 8 820            | 11 201            |                         |               |     |                  |                   |
| SZALAG FÓLIÁRA<br>egyoldalon öntapadó   | 5 cm x 25 fm               | csom.          | 4 830            | 6 134             |                         |               |     |                  |                   |
| SZALAG FÓLIÁRA<br>kétoldalon öntapadó   | 5 cm x 25 fm               | csom.          | 4 410            | 5 601             |                         |               |     |                  |                   |
| SZALAG FÓLIÁRA SUPER PRO<br>egyol. öntapadó   | 5 cm x 25 fm               | csom.          | 10 584           | 13 442            |                         |               |     |                  |                   |
| BUTIL SZALAG  | 1 cm x 30 fm               | csom.          | 5 280            | 6 706             |                         |               |     |                  |                   |
| SZELLŐZŐ FÉSŰ   | 100 cm                     | db             | 236              | 300               |                         |               |     |                  |                   |
| ÖNTAPADÓ TÖMÍTŐSZALAG<br>COMPRIBAND   | 100 cm                     | db             | 365              | 464               |                         |               |     |                  |                   |
| ÖNTAPADÓ ALU SZALAG<br>kémény körül   | 30 cm x 5 fm               | fm             | 3 360            | 4 267             |                         |               |     |                  |                   |
| GERINC SZELLŐZŐ SZALAG  | MASLEN                     | fm             | 1 256            | 1 595             |                         |               |     |                  |                   |
|   | PREMIUM                    | fm             | 1 459            | 1 853             |                         |               |     |                  |                   |
| TETŐKIBÚVÓ VELUX<br>VLT 025 1000  | 45 x 55 cm                 | db             | 43 025           | 54 642            |                         |               |     |                  |                   |
| TETŐKIBÚVÓ VELUX<br>VLT 029 1000  | 45 x 73 cm                 | db             | 47 464           | 60 279            |                         |               |     |                  |                   |
| LAKK GUNNEBO  | 20 ml                      | db             | 1 932            | 2 454             |                         |               |     |                  |                   |
| SPRAY GUNNEBO   | 400 ml                     | db             | 3 864            | 4 907             |                         |               |     |                  |                   |
| FILCTOLL PREMIUM  | 11 ml                      | db             | 4 800            | 6 096             |                         |               |     |                  |                   |
| FILCTOLL PREMIUM cserehegy  | uni                        | db             | 260              | 330               |                         |               |     |                  |                   |
| ABLAKPÁRKÁNY VÉGZÁRÓ  | 300 mm                     | db             | 340              | 432               |                         |               |     |                  |                   |
| TETŐLÉC 5m  | 50 x 30 mm                 | fm             | 267              | 339               |                         |               |     |                  |                   |
|   | 50 x 35 mm                 | fm             | 310              | 394               |                         |               |     |                  |                   |
| TETŐÁTVÉZETŐ GUMIHARANG   | MF 3/C 6 - 146 mm          | db             | 8 400            | 10 668            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF 4/C 70 - 178 mm         | db             | 10 920           | 13 868            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF 5/C 102 - 210 mm        | db             | 12 180           | 15 469            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF 6/C 121 - 254 mm        | db             | 13 440           | 17 069            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF 7/C 140 - 292 mm        | db             | 19 740           | 25 070            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF 8/C 171 - 343mm         | db             | 26 040           | 33 071            |                         |               |     |                  |                   |
| VÍZZÁRÓ GUMIHARANG<br>/zárható/   | 15 - 105 mm                | db             | 12 180           | 15 469            |                         |               |     |                  |                   |
|   | 100 - 240 mm               | db             | 20 580           | 26 137            |                         |               |     |                  |                   |
| TETŐÁTVÉZETŐ GUMIHARANG   | MF MUF1 / 6-70 mm          | db             | 8 820            | 11 201            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF MUF3 / 6-146 mm         | db             | 9 240            | 11 735            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF MUF5 / 102-210 mm       | db             | 14 280           | 18 136            |                         |               |     |                  |                   |
|   | MF SOLAR 19-25,3mm         | db             | 9 660            | 12 268            |                         |               |     |                  |                   |
| TARTOZÉKOK KORCOLT LEMEZHEZ ÉS KLIK PANELHEZ  |                            |                | ME               | nettó ft/db       | bruttó ft/db            |               |     |                  |                   |
| Rozsdamentes férc 25 fix  | db                         | 42             | 53               |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Rozsdamentes férc 25 csúszó   | db                         | 101            | 128              |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Rozsdamentes férc 28 fix  | db                         | 50             | 64               |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Rozsdamentes férc 28 csúszó   | db                         | 101            | 128              |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Csavar klik panelra 4,2 x 25  | db                         | 13             | 17               |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Csavar sülyesztett fejjel 4 x 30  | 100db                      | 1 638          | 2 080            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| DIFFLEX CONVEC fólia  | m <sup>2</sup>             | 1 848          | 2 347            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| DIFFLEX CONVEC fólia - öntapadós  | m <sup>2</sup>             | 2 016          | 2 560            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Dagadós szalag  | 25fm                       | 5 628          | 7 148            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Akusztikus szalag - 5mm x 90mm x 30fm   | db                         | 5 460          | 6 934            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| TÖMÍTŐANYAG   |                            |                | ME               | nettó ft/db       | bruttó ft/db            |               |     |                  |                   |
| Sikasil C transparent 300ml   | db                         | 2 688          | 3 414            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Sikaflex (antracitszürke, barna, fehér, fekete) 300ml   | db                         | 5 040          | 6 401            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Sika Multiseal 100mm x 3m   | db                         | 4 158          | 5 281            |                   |                         |               |     |                  |                   |
| Sika Multiseal 200mm x 3m   | db                         | 5 838          | 7 414            |                   |                         |               |     |                  |                   |





# ERESZCSATORNA-RENDSZER



| TARTOZÉK TÍPUSA  | ME | MÉRET<br>cm | SZÍNES            |               | HORGANYZOTT       |               |
|--|----|-------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
|  |    |             | EGYSÉGÁR<br>nettó | bruttó        | EGYSÉGÁR<br>nettó | bruttó        |
| 2 ERESZCSATORNA L=2000/4000mm                                      | fm | 125         | 2 184             | <b>2 774</b>  | 1 575             | <b>2 000</b>  |
|  |    | 150         | 2 520             | <b>3 200</b>  | 1 680             | <b>2 134</b>  |
| 11 ERESZCSATORNA SAROK BELSŐ 90°                                   | db | 125         | 5 460             | <b>6 934</b>  | 4 368             | <b>5 547</b>  |
|  |    | 150         | 5 460             | <b>6 934</b>  | 4 368             | <b>5 547</b>  |
| ERESZCSATORNA SAROK KÜLSŐ 90°                                      | db | 125         | 5 460             | <b>6 934</b>  | 4 368             | <b>5 547</b>  |
|  |    | 150         | 5 460             | <b>6 934</b>  | 4 368             | <b>5 547</b>  |
| PVC VÉDŐRÁCS ERESZCSATORNÁRA<br>RAL8017, hossz 1m, szélesség 175mm | db | UNI         | 1 890             | <b>2 400</b>  | ---               | ---           |
| 12 TÚLFOLYÁS ELLENI IDOM<br>BELSŐ SAROKRA                          | db | UNI         | 8 232             | <b>10 455</b> | 6 594             | <b>8 374</b>  |
| TÚLFOLYÁS ELLENI IDOM<br>KÜLSŐ SAROKRA                             | db | UNI         | 8 232             | <b>10 455</b> | 6 594             | <b>8 374</b>  |
| 1 ERESZCSATORNA VÉGZŐDÉS   | db | 125         | 714               | <b>907</b>    | 560               | <b>711</b>    |
|  |    | 150         | 756               | <b>960</b>    | 630               | <b>800</b>    |
| 6 CSATORNATARTÓ VAS 300mm<br>RÖGZÍTŐNYELVEL                        | db | 125         | 1 386             | <b>1 760</b>  | 924               | <b>1 173</b>  |
|  |    | 150         | 1 428             | <b>1 814</b>  | 966               | <b>1 227</b>  |
| 6 CSATORNATARTÓ VAS 350mm<br>RÖGZÍTŐNYELVEL                        | db | 125         | 1 428             | <b>1 814</b>  | 1 092             | <b>1 387</b>  |
|  |    | 150         | 1 638             | <b>2 080</b>  | 1 134             | <b>1 440</b>  |
| 7 CSATORNATARTÓ VAS 300mm<br>CSAVARTSÁRÚ RÖGZÍTŐNYELVEL            | db | 125         | 2 268             | <b>2 880</b>  | 1 680             | <b>2 134</b>  |
|  |    | 150         | 2 310             | <b>2 934</b>  | 1 722             | <b>2 187</b>  |
| 8 HOMLOKCSATORNATARTÓ VAS<br>RÖGZÍTŐNYELVEL                        | db | 125         | 1 260             | <b>1 600</b>  | 1 008             | <b>1 280</b>  |
|  |    | 150         | 1 344             | <b>1 707</b>  | 1 050             | <b>1 334</b>  |
| 10 ERESZCSATORNATOLDÓ  | db | 125         | 1 554             | <b>1 974</b>  | ---               | ---           |
|  |    | 150         | 2 058             | <b>2 614</b>  | ---               | ---           |
| 3 VÍZGYŰJTŐ ÜST  | db | 87          | 3 360             | <b>4 267</b>  | 2 226             | <b>2 827</b>  |
|  |    | 97          | 3 906             | <b>4 961</b>  | 3 024             | <b>3 840</b>  |
| 4 KIFOLYÓ TOROK  | db | 87          | 2 562             | <b>3 254</b>  | 1 680             | <b>2 134</b>  |
|  |    | 97          | 2 604             | <b>3 307</b>  | 1 722             | <b>2 187</b>  |
| 17 LOMBFOGÓ  | db | uni         | ---               | ---           | 2 058             | <b>2 614</b>  |
| 5 CSATORNAKAPOCS UNI   | db | uni         | 546               | <b>693</b>    | ---               | ---           |
| IDEIGLENES LEFOLYÓCSŐ  | fm | uni         | 168               | <b>213</b>    | ---               | ---           |
| 16 LEFOLYÓCSŐ L=1000/3000mm  | fm | 87          | 2 520             | <b>3 200</b>  | 1 638             | <b>2 080</b>  |
|  |    | 97          | 2 688             | <b>3 414</b>  | 1 722             | <b>2 187</b>  |
| 9 KÖNYÖK 60°   | db | 87          | 2 394             | <b>3 040</b>  | 1 722             | <b>2 187</b>  |
|  |    | 97          | 2 604             | <b>3 307</b>  | 1 932             | <b>2 454</b>  |
| LEFOLYÓCSŐ-TOLDÓ KARMANTYÚ   | db | uni         | 2 520             | <b>3 200</b>  | ---               | ---           |
| 13 LEFOLYÓCSŐ TARTÓBILINCS   | db | 87          | 1 646             | <b>2 090</b>  | 819               | <b>1 040</b>  |
|  |    | 97          | 1 827             | <b>2 320</b>  | 874               | <b>1 110</b>  |
| 15 VÍZLOPÓ   | db | 87          | 8 232             | <b>10 455</b> | 7 476             | <b>9 495</b>  |
|  |    | 97          | 8 652             | <b>10 988</b> | 7 896             | <b>10 028</b> |
| 14 LEFOLYÓCSŐ ELÁGAZÁS   | db | 87          | 9 072             | <b>11 521</b> | 8 232             | <b>10 455</b> |
|  |    | 97          | 9 954             | <b>12 642</b> | 9 072             | <b>11 521</b> |

| TÍPUS  | ME | EGYSÉGÁR |              |
|--|----|----------|--------------|
|  |    | nettó    | bruttó       |
| TIPLI SZIGETELT HOMLOKZATBA                                  | db | 588      | <b>747</b>   |
| TIPLI SZIGETELT HOMLOKZATBA<br>tömítéssel és menetes szárral | db | 1 680    | <b>2 134</b> |
| POPSZEGECS   | db | 29       | <b>37</b>    |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 80                                 | db | 146      | <b>185</b>   |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 140                                | db | 232      | <b>295</b>   |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 200                                | db | 247      | <b>314</b>   |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 250                                | db | 625      | <b>794</b>   |
| KOMBICSAVAR TIPLIVEL M8 x 300                                | db | 741      | <b>941</b>   |
| Menetes szár tartó M8  | db | 504      | <b>640</b>   |
| Menetes szár M8 x 50   | db | 84       | <b>107</b>   |
| Menetes szár M8 x 100  | db | 126      | <b>160</b>   |

Érvényes: 2025.11.01.-től

ÁFA 27%



# 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              | 16 000           | 20 320            | Raklap ereszcatornákra/lefolyócsövekre | db | 56 000           | 71 120            |
| 3 m raklap                                  | db              | 20 000           | 25 400            |  |    |                  |                   |
| 4 m raklap                                  | db              | 27 880           | 35 408            |  |    |                  |                   |
| 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              | 2 800            | 3 556             | 7 m kaloda                             | db | 60 000           | 76 200            |
| Csomagolás fakeretbe reverz termékhez       | db              | 3 500            | 4 445             |  |    |                  |                   |
| 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  
+36 20 415 0422  
hatvan@maslen.hu

3400 Mezőkövesd, Szomolyai út 123.  
+36 20 542 6607  
+36 20 273 2029  
mezokovesd@maslen.hu

3527 Miskolc, Sajó utca 14.  
+ 36 20 526 7751  
miskolc@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)