გონიო

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **დასახელება** | **მიახლოვებითი ვიზუალი** | **ტექნილური მონაცემები** | **რაოდენობა** |
|  |  |  | **ორმხრივი სტელაჟი ხის ხუფით (კუნძული)** |  |
|  |  | L =100 სმ; H =120 სმ; |  |
|  |  | თარო ძირის 40 სმ + ზედა თარო 30 სმ x 3 ცალი |  |
|  |  | სიგანე = 1000 მმ |  |
| 1 | ორმხრივი სტელაჟისიგანე : 100 სმ | სიმაღლე = 1200 მმთაროს სისქე = 0.8 მმ | 1 |
|  |  | ზურგის სისქე = 0.6 მმ |  |
|  |  | საბაზისო ძირის თარო = 400 მმ |  |
|  |  | ზედა თაროები = 300 მმ x 3 ცალი |  |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტიმატოვი) |  |
|  |  | მოყვება 8 ცალი ფასმაჩვენებელი |  |
|  |  |  | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი |  |
|  |  | მეტალის ქრომირებული ზედაპირით |  |
| 2 | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი | სიგრძე 100 სმ სისქე = 0.6 მმ | 12 |
|  |  | ფერი : KROM |  |
|  |  |  | **ორმხრივი სტელაჟის ფეხის კომპლექტი** |  |
|  | ორმხრივი სტელაჟის | ბოძი + საბაზისო ფეხი |  |
| 3 | ფეხის კომპლექტი | სიმაღლე = 1200 მმ | 1 |
|  | ძირი : 40 სმ | საბაზისო ფეხის სიგრძე = 400 მმ |  |
|  |  | სისქე = 2.0 მმ |  |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტი მატოვი) |  |
|  |  |  | **ცალმხრივი სტელაჟი (კუნძულზე მისადგმელი)** |  |
|  |  | L =90 სმ; H =120 სმ; |  |
|  |  | თარო ძირის 40 სმ + ზედა თარო 30 სმ x 3 ცალი |  |
| 4 | ცალმხრივი პრომო სტელაჟიხის დეტალებით სიგანე : 90 სმ | სიგანე = 900 მმ სიმაღლე = 1200 მმსაბაზისო ძირის თარო = 400 მმზედა თაროები = 300 მმ x 3 ცალი | 2 |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტი მატოვი) |  |
|  |  | მოყვება 2 ცალი ფეხი |  |
|  |  | მოყვება 4 ცალი ფასმაჩვენებელილითონის ზურგითურქული ლამინატი A485 MASSA |  |
|  |  |  | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი |  |
|  |  | მეტალის ქრომირებული ზედაპირით |  |
| 5 | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი | სიგრძე 90 სმ სისქე = 0.6 მმ | 8 |
|  |  | ფერი : KROM |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი |  |
|  |  | მეტალის ქრომირებული ზედაპირით |  |
| 6 | მარკეტის სტელაჟის ბარიერი | სიგრძე 125 სმ სისქე = 0.6 მმ | 4 |
|  |  | ფერი : KROM |  |
|  |  |  | ცალმხრივი სტელაჟი ხის ხუფით და გვერდებით |  |
|  |  | L =125 სმ; H =120 სმ; |  |
|  |  | თარო ძირის 40 სმ + ზედა თარო 30 სმ x 3 ცალი |  |
|  | ცალმხრივი სტელაჟი |  |  |
| 7 | ხის ხუფით დაგვერდებით | სიგანე = 1250 მმსიმაღლე = 1200 მმ | 1 |
|  | სიგანე : 125 სმ | საბაზისო ძირის თარო = 400 მმ |  |
|  |  | ზედა თაროები = 300 მმ x 3 ცალი |  |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტიმატოვი) |  |
|  |  | ორმაგი ზურგებით |  |
|  |  | მოყვება 1 ცალი ფეხი |  |
|  |  |  | ცალმხრივი სტელაჟი ხის ხუფით და გვერდებით |  |
|  |  | L =100 სმ; H =120 სმ; |  |
|  |  | თარო ძირის 40 სმ + ზედა თარო 30 სმ x 3 ცალი |  |
|  | ცალმხრივი სტელაჟი |  |  |
| 8 | ხის ხუფით დაგვერდებით | სიგანე = 1000 მმსიმაღლე = 1200 მმ | 1 |
|  | სიგანე : 100 სმ | საბაზისო ძირის თარო = 400 მმ |  |
|  |  | ზედა თაროები = 300 მმ x 3 ცალი |  |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტი მატოვი) |  |
|  |  | ორმაგი ზურგებით |  |
|  |  | მოყვება 1 ცალი ფეხი |  |
|  |  |  | **ცალმხრივი სტელაჟის ფეხის კომპლექტი** |  |
| 9 | ცალმხრივი სტელაჟის ფეხის კომპლექტი ძირი : 40 სმ | ბოძი + საბაზისო ფეხი სიმაღლე = 1200 მმსაბაზისო ფეხის სიგრძე = 400 მმ | 2 |
|  |  | ფერი = RAL 7016 (ანტრაციტი მატოვი) |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |