Table,tr{width: 100%;border: 1px solid black;border-collapse:collapse;}td{border: 1px solid black;border-collapse:collapse;}th{border:inherit;text-align: left;}#t01{border-style: none;}

# Produktbeskrivning

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Produkt** | **Tillverkare/artnr** | **Ã…rtal** | **Bild nr** |
| 1 | KlÃ¤tterlek | - | - | 1 |
| 2 | Vippgunga typ 1 | - | - | 2 |
| 3 | Linbana | - | - | 3 |
| 4 | LekstÃ¤llning med rutsch | -Hags 408677 | -2010 | 4 |
| 5 | VoltstÃ¤nger | - | - | 5 |
| 6 | GungstÃ¤llning typ 1 | - | - | 6 |
| 7 | GungstÃ¤llning typ 1 | - | - | 7 |
| 8 | SandlÃ¥da | - | - | 8 |

# Besiktningsresultat

|  |
| --- |
| Bild: 1   Bild: 2 Bild: 3  <image: 2Q==>  <image: 2Q==>  <image: 9k=> |
| Bild: 4   Bild: 5 Bild: 6  <image: 9k=>  <image: Z>  <image: 9k=> |
| Bild: 7   Bild: 8  <image: 2Q==>  <image: Z> |

# Produkt 1, KlÃ¤tterlek

|  |  |
| --- | --- |
| Inga anmÃ¤rkningar funna vid besiktningstillfÃ¤llet | - |

*Enligt SS-EN 1176-1177 alt 16630*

# Produkt 2, Vippgunga typ 1

|  |  |
| --- | --- |
| Inga anmÃ¤rkningar funna vid besiktningstillfÃ¤llet | - |

*Enligt SS-EN 1176-1177 alt 16630*

# Produkt 3, Linbana

<image: Z>

|  |  |
| --- | --- |
| -Steg pÃ¥ rampen Ã¤r slitna | - |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.5*

# Produkt 4, LekstÃ¤llning med rutsch

<image: 2Q==>

|  |  |
| --- | --- |
| -TvÃ¤rstag lÃ¶st | C |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.5*

<image: 9k=>

<image: Z>

|  |  |
| --- | --- |
| -Sarg trasig pÃ¥ flera stÃ¤llen | C |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.5*

# Produkt 5, VoltstÃ¤nger

|  |  |
| --- | --- |
| Inga anmÃ¤rkningar funna vid besiktningstillfÃ¤llet | - |

*Enligt SS-EN 1176-1177 alt 16630*

# Produkt 6, GungstÃ¤llning typ 1

|  |  |
| --- | --- |
| Inga anmÃ¤rkningar funna vid besiktningstillfÃ¤llet | - |

*Enligt SS-EN 1176-1177 alt 16630*

# Produkt 7, GungstÃ¤llning typ 1

<image: 9k=>

|  |  |
| --- | --- |
| -Sprickor i stolparna | C |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.5*

# Produkt 8, SandlÃ¥da

|  |  |
| --- | --- |
| Inga anmÃ¤rkningar funna vid besiktningstillfÃ¤llet | - |

*Enligt SS-EN 1176-1177 alt 16630*

# StÃ¶tdÃ¤mpande underlag **Produkt 1, *KlÃ¤tterlek***

|  |  |
| --- | --- |
| Bra djup och material | - |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 2, *Vippgunga typ 1***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 3, *Linbana***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 4, *LekstÃ¤llning med rutsch***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 5, *VoltstÃ¤nger***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 6, *GungstÃ¤llning typ 1***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5***Produkt 7, *GungstÃ¤llning typ 1***

|  |  |
| --- | --- |
| Fallunderlaget Ã¤r stenhÃ¥rt | B |

*Enligt SS-EN 1176-1:4.2.8.5*

# Grindar och staket

<image: 2Q==>

<image: Z>

<image: 9k=>

<image: Z>

<image: 9k=>

<image: Z>

|  |  |
| --- | --- |
| StÃ¤llen dÃ¤r halsen kan fastna pÃ¥ flera grindar | A |

*SS-EN 1176-1:4.2.7*

# Brunnar

|  |  |
| --- | --- |
| Brunn/brunnar har lÃ¥s och/eller fallskydd | - |

*Enligt ordningslagen 3 kap 5Â§*