|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **Opis** | | | |
| Szafy na buty SNB stanowią praktyczne rozwiązanie do przechowywania obuwia, przede wszystkim w szatniach pracowniczych. Można je zamontować do podstaw ekonomicznych z siedziskiem, na których znajdują się szafy ubraniowe. Szafy na buty SNB to wygodne, funkcjonalne i trwałe rozwiązanie, które ułatwi przechowywanie obuwia i zapewni dodatkową przestrzeń. Istnieje możliwość zastosowania zamków, takich jak zamki jednopunktowe, kłódkowe czy szyfrowe. Na specjalne zamówienie jest możliwość użycia tego samego kluczyka do szafy ubraniowej i szafy na buty, co pozwala na ograniczenie ilości potrzebnych kluczyków. Szafka jest wyposażona w maskownicę, która zapobiega gromadzeniu się kurzu, ułatwiając utrzymanie czystości wokół szaf. Wzmocnione drzwi posiadają wentylację, która zapewnia dobrą cyrkulację powietrza i pomaga pozbyć się wilgoci i nieprzyjemnych zapachów.  Podstawa na nogach z szafkami na buty to doskonałe rozwiązanie dla firm, instytucji, szkół, siłowni i innych miejsc, gdzie istnieje potrzeba oddzielnego przechowywania obuwia w bezpieczny i zorganizowany sposób. Dzięki SNB możliwe jest przechowywanie obuwia oddzielonego od odzieży, dzięki czemu obuwie jest bezpieczne. Dodatkowo odzież nie przechodzi zapachem butów. | | | |
| **Cechy charakterystyczne** | | | |
| **SNB** | * Przeznaczone do przechowywania obuwia w pomieszczeniach wewnętrznych suchych i wentylowanych. * Szafy SNB są dostosowane tylko do podstaw ekonomicznych, z siedziskiem z wyjątkiem podstaw o szerokości 300mm (P 313W). * Wykonane z blachy o gr. 0,6 – 0,8 mm * Możliwość zastosowania wielu rodzajów zamków cylindrycznych 1 pkt. cylindrycznych zamykanych kłódką oraz mechanicznych szyfrowych. * Drzwi są wzmocnione, posiadają otwory wentylacyjne, zapewniające dobrą cyrkulację powietrza. * Zastosowano ślizgacze, które zapewniają bezpieczne i łatwy montaż szafki oraz ochronę podłogi przed rysami. * Maskownice zapewniające utrzymanie czystości wokół szafki, poprawiające wrażenia estetyczne i zapewniają bezpieczeństwo. * Komplet elementów montażowych w zestawie. * Konstrukcja zgrzewana, dodatkowo wzmacniana spawami, które usztywniają i wzmacniają konstrukcję. * Szafa jest wykonana z blachy stalowej zabezpieczonej metodą konwersji cyrkonowej, pomalowana farbą proszkową. * Dostępne w 16 kolorach z palety RAL bez dopłaty. | Głębokość szafki: 400 mm  Doskonała wentylacja  Komplet elementów montażowych w zestawie  Światło  szafki: 285 mm | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dostępne warianty** | | | |
|  |  |  |  |
| **Oznaczenie** | **SNB 323W** | **SNB 333W** | **SNB 343W** |
| **Kod** | XPSUM 03380403 | XPSUM 03390404 | XPSUM 03400405 |
| **Wymiary (wys. x szer. x gł.)** | **340 x 483 x 430 mm** | **340 x 783 x 430 mm** | **340 x 1083 x 430 mm** |
| **Przeznaczona do** | P 323 W (PWSU 05010202) | P 333 W (PWSU 05010302) | P 433 W (PWSU 06010302) |
| **Wymiary po montażu** | **385 x 600 x 430 mm** | **385 x 900 x 430 mm** | **385 x 1200 x 430 mm** |
|  |  |  |  |
| **Oznaczenie** | **SNB 413W** | **SNB 423W** | **SNB 433W** |
| **Kod** | XPSUM 03410406 | XPSUM 03420407 | XPSUM 03430408 |
| **Wymiary (wys. x szer. x gł.)** | **340 x 283 x 430 mm** | **340 x 683 x 430 mm** | **340 x 1083 x 430 mm** |
| **Przeznaczona do** | P 413W (PWSU 06010102) | P 423W (PWSU 06010202) | P 433 W (PWSU 06010302) |
| **Wymiary po montażu** | **385 x 400 x 430 mm** | **385 x 800 x 430 mm** | **385 x 1200 x 430 mm** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Oznaczenia** | | | |
|  | 5 lat gwarancji świadczy o tym, że jesteśmy pewni naszych produktów ze względu na wysoką jakość ich wykonania oraz ich niezawodność. Chcemy, abyście poczuli się bezpiecznie i byli zadowoleni ze współpracy z nami. |  | Certyfikat ISO potwierdza przestrzeganie norm oraz wysoką jakość produktów i usług, jakie oferujemy. |
|  | Nasza perforacja jest przemyślana, delikatna i subtelna. Gwarantuje odpowiednią wentylację oraz idealnie pasuje do nowoczesnych zakładów pracy. |  | Stosowana technologia cyrkonowania zapewnia bardzo dobre zabezpieczenie antykorozyjne szaf. Dodatkowo proces ten polepsza przyczepność farby proszkowej. |
|  | W standardzie oferujemy 16 kolorów z palety RAL. Dzięki temu nasze meble można dopasować do każdego wnętrza. |  | Szafy testujemy we własnym laboratorium - Centrum Badań i Rozwoju (CBR). |

\* Grafiki przedstawione w katalogu mają jedynie charakter poglądowy ٭