

NAZWA PRODUKTU

SZAFY UBRANIOWE SYSTEMU „I”



Typ 504

ZASTOSOWANIE

- obiekty sportowe i rekreacyjne (baseny, kryte pływalnie, fitness kluby, spa, hale widowiskowo-sportowe)
- obiekty użyteczności publicznej (hotele, banki, centra biznesowe, restauracje)
- obiekty oświatowe (szkoły, przedszkola, uczelnie)
- budynki przemysłowe (hale produkcyjno-magazynowe)
- centra handlowe
- obiekty służby zdrowia (szpitale, przychodnie, laboratoria)
- jednostki wojskowe i policyjne

OPIS

Ponadprzeciętne wymagania stawiane dla materiałów, stosowanych tam gdzie występuje woda, powodują konieczność zastosowania materiałów o nadzwyczajnej jakości.

Nasz system szaf ubraniowych oparty jest na zastosowaniu wysokociśnieniowych płyt laminowanych typu HPL (high-pressure laminate). Zastosowanie tego rodzaju płyt w połączeniu z doskonałą techniką tworzy rozwiązania niezawodne i o wieloletniej trwałości.

W technice dotyczącej wyposażenia szaf PBM SYSTEM zaproponowała takie rozwiązania, które zapewnią na wiele lat ich niezawodne funkcjonowanie i trwałość wyglądu.

Szafy wykonane są w zestawach. Możliwe jest wykonanie szaf wg życzenia klienta, dostosowując się do wymagań pomieszczeń.

WYPOSAŻENIE

- drążek na wieszaki lub haczyk na bocznej ścianie szafki
- półka nad drążkiem
- możliwość wykonania wewnętrznej pionowej przegrody (w szerokościach 400 mm)

RODZAJE ZAMKNIĘĆ

- zamek na klucz z systemem Master Key (jednym kluczem można otworzyć określoną liczbę zamków)
- zamki na monetę (moneta zwrotna) - na specjalne zamówienie
- zamki elektroniczne zsynchronizowane z ESOK - na specjalne zamówienie
- po wcześniejszym uzgodnieniu istnieje możliwość zastosowania innego rodzaju zamknięcia wskazanego przez Klienta

DANE TECHNICZNE

| TYP: | 501 | 502 | 503 | 504 | 601 | 602 | 603 |
|--------------------------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|
| WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA (mm): | 1960 | | | | | | |
| NÓŻKA (mm): | 100 | | | | | | |
| SZEROKOŚĆ (mm): | 310 | 610 | 910 | 1210 | 410 | 810 | 1210 |
| GŁĘBOKOŚĆ (mm): | 500 | | | | | | |
| ILOŚĆ SEGMENTÓW: | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 |