



VK13

Specyfikacja

Kabiny typ VK13 Schäfer wykonane z 13 mm grubości płyt litego laminatu (HPL) w kolorze ...*, w połączeniu z systemem aluminiowych profili anodowanych (lub malowanych proszkowo w kolorze RAL ...**). Standardowa całkowita wysokość kabin wynosi 200 cm włączając 15 cm prześwit nad podłogą.

Opis

Ściany i drzwi z 13 mm grubości płyty litego laminatu. Krawędzie drzwi zaokrąglone. Pionowe okrągłe profile średnicy 40 mm, na pełną wysokość kabin, ze zintegrowanymi profilami drzwiowymi oraz stopą mocowaną do podłogi śrubami. Krawędzie ścian frontowych oraz działowych mocowane do glazury aluminiowymi profilami U o długości całkowitej wysokości ścianki. Spinający profil górny z aluminium 44 x 64 mm o zaokrąglonych krawędziach biegnie górnym brzegiem na całej długości ściany frontowej.

Trzy samozamykające zawiasy ze stali nierdzewnej.

Gałka z niełamliwego nylonu z indykatoem wolne/zajęte i mechanizmem awaryjnego otwierania.

Nóżki stanowią integralną część profili pionowych i mają rozety mocowane śrubami do podłogi.

* standardowe kolory: tablica kolorów na str. 31

niestandardowe kolory: tablica kolorów www.thermopal.de lub www.egger.de

** standardowe kolory: tablica kolorów na str. 31

niestandardowe kolory: kolory RAL www.ral.de

Dostępne również:

- gałki ze stali nierdzewnej lub z aluminium anodowanego

● niestandardowa wysokość kabin

● przegrody pisuarowe

- (1) Gałka z aluminium anodowanego i indykatorem wolne/zajęte.
- (2) Gałka obrotowa z aluminium anodowanego.
- (3) Zawias wspomagający zamykanie ze stali nierdzewnej z wkładkami z polimeru zapewniające ciche zamykanie drzwi oraz bezobsługowe działanie.
- (4) Aluminiowa stopa zintegrowana z profilem nośnym.

