

Způsob orientace v POPISU STANDARDŮ

Název standardu

Číslo standard

B

A

Rozměry: **šířka x hloubka x výška**

š x h x v mm

Popis: **C**

Vyobrazení: **obrázek**

Legenda:

A

Číslo standardu - číslo pod kterým je uvedena podpoložka ve „Specifikaci položek“

B

Název položky/podpoložky

C

Popis - detailní specifikace požadovaných parametrů položky/podpoložky

Rozměry:

š

Šířka - celkový šířkový rozměr položky/podpoložky

h

Hloubka - celkový hloubkový rozměr položky/podpoložky

v

Výška - celkový výškový rozměr položky/podpoložky

obrázek

Schematické informativní vyobrazení provedení položky/podpoložky

Popis standardů nespecifikuje pravou nebo levou variantu dveří u nábytku.

Název standardu

Číslo standardu

Lednice laboratorní

T03

Rozměry: **šířka x hloubka x výška**

Dle výkazu výměr

Popis:

Lednička laboratorní s minimálními vnějšími rozměry (š x hl x v) 600 x 650 x 1880 mm.

Minimální využitelný objem chladicí části 290l.

Spotřeba energie za rok maximálně 250kWh.

Chladivo R 600a.

Frekvence 50 Hz. Napětí 220 – 240 V.

Způsob chlazení dynamický, způsob odmrazování automatický.

Teplotní rozsah chladicí části minimálně +3 °C +16 °C.

Vnější materiál ocel, barva bílá, vnitřní materiál bílý plast.

Dveře plné, vpravo zaměnitelné.

Elektronické ovládání s vnějším digitálním displejem. Alarmová hlášení minimálně vizuální a akustická. Bezpotenciálový kontakt součástí přístroje.

Minimální počet nastavitelných polic v chladicí části 5 ks.

Nosnost každé police minimálně 45 kg.

Průchodka součástí přístroje.

Zámek součástí přístroje.

Hmotnost samotného přístroje maximálně 70 kg.

Ilustrační vyobrazení:

