

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

T05

Lednice kombinovaná

Rozměry: **šířka x hloubka x výška**

Dle výkazu výměr

Popis:

Lednička kombinovaná laboratorní s minimálními vnějšími rozměry (š x hl x v)

600 x 600 x 2000 mm.

Minimální využitelný objem chladicí části 240l a minimální využitelný objem mrazicí části 105l.

Spotřeba energie za rok maximálně 660kWh.

Chladivo R 600a.

Hluk maximálně 55 dB(A).

Frekvence 50 Hz. Napětí 220 – 240 V.

Způsob chlazení dynamický, způsob odmrazování automatický.

Teplotní rozsah chladicí části minimálně +3 °C +15 °C.

Teplotní rozsah mrazicí části minimálně -9 °C -30 °C.

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

Elektronické ovládání s vnějším digitálním displejem. Alarmová hlášení minimálně vizuální a akustická. Rozhraní minimálně RS 485. Beznapěťový kontakt součástí přístroje.

Minimální počet nastavitelných zásuvek v chladicí části 4 ks. Nosnost každé police minimálně 45 kg.

Minimální počet zásuvek v mrazicí části 3 ks. Výška minimálně 155 mm.

Zámek chladicí a mrazicí části součástí přístroje.

Průchodka v chladicí i mrazicí části součástí přístroje.

Izolace minimálně 70 mm.

Hmotnost samotného přístroje maximálně 85 kg.

Ilustrační vyobrazení:

