**B1 Specifikace – Laboratorní přístroje**

**Analytická váha I**

Litinové tělo vah a misky z nerezové oceli

Port na propojení s PC nebo tiskárnou

Podsvícený dvouřádkový displej

Třída přesnosti I

Váživost 0g - min. 200 g

Citlivost 0,0001 g

**Analytická váha II**

Litinové tělo vah a misky z nerezové oceli

Port na propojení s PC nebo tiskárnou

Podsvícený dvouřádkový displej

Třída přesnosti I

Váživost 0 g - min. 300 g

Citlivost 0,0001 g

**Předvážky**

Používané jako přesné předvážky nebo technické váhy  
Síťový adaptér  
Ochranný kryt z folie pro ochranu

Počítání kusů, práce s %  
Váživost do min. 2000 g

Citlivost 0,01 g

[**Sušárna s nucenou cirkulací**](http://www.laboratorni-potreby.cz/susarny/susarny-s-nucenou-cirkulaci/)

Teplotní rozsah: RT+ 7 °C do 250 °C

APT.line technologie

Přirozená cirkulace

Nastavitelná ventilační klapka

Regulátor s časovým spínačem

Pochromovaný rošt

Tepelná ochrana tř. 2 s optickým alarmem

**2 ks - Magnetické míchadlo**

Míchadlo s ohřevem

Kovová pracovní deska

Dva otočné spínače pro nastavení teploty a otáček

Rozsah otáček min. 100 až 1000/ minutu

Teplotní rozsah od 0°C do +250°C

Výkon topení 700-900 W

Stabilní otáčky i při kolísání viskozity vzorku během míchání