

## KBWF720 - Růstová komora s osvětlením a nastavitelnou vlhkostí, BINDER

Objednací kód: **2103.90200337**



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Objem [l]	700
Teplotní rozsah [°C]	0 až 70 (s osvětl. 10 až 60)
Série	KBWF
Množstevní jednotka	ks

- Teplotní rozsah: 0 °C až 70 °C

- Teplotní rozsah s osvětlením: 10 °C až 60 °C
- Rozsah vlhkosti: 10% až 80% relativní vlhkosti
- 3 polohovatelné osvětlovací kazety, každá s 5 zářivkami
- Technologie předeřivací komory APT.line™
- Nastavitelná rychlost ventilátoru
- Regulace vlhkosti s kapacitním vlhkočidlem a parním generátorem
- Intuitivní ovládání na dotykové obrazovce s programováním časových segmentů v reálném čase, s interním nahráváním dat
- 3 rošty z nerezové oceli
- Přístupový port se silikonovou zátkou, 30 mm, vlevo
- Nezávislá teplotní ochrana třídy 3.1 (DIN 12880) s vizuálním a akustickým alarmem teploty
- Počítačové rozhraní: Ethernet
- Ohřev dveří

**Klimatické komory s osvětlením a nastavitelnou vlhkostí jsou vhodné pro širokou škálu úkolů:**

**Růstové komory BINDER řady KBWF** jsou standardně dodávány s osvětlovacími kazetami které mohou být umístěny variabilně. Trubky pro růst rostlin s ideálním spektrem pro fotosyntézu jsou k dispozici jako možnost simulace dokonalých klimatických podmínek v rostlinné biotechnologii, dřevařském a lesnickém průmyslu a zemědělském průmyslu. Tyto **komory jsou také vhodné pro použití ve farmaceutickém a chemickém průmyslu, pro základní výzkum při zajišťování jakosti a pro testování materiálů.**

**Klimatické komory BINDER jsou mimořádně uživatelsky přívětivé a zaručují neustálý a přesný výkon.**

