

## Třepačka překlopná GFL 3040

Výrobci a značky: GFL

Třepačka GFL 3040 je speciální přístroj určený k protřepávání nádob přehazováním. Je vhodná zejména pro zpracování půdních vzorků v láhvích se širokým hrdlem, s jmenovitým objemem 2000 ml (podle DIN 38414, část 4 - „Německý jednotný postup při výzkumu vody, odpadních vod a kalů - určování eluace vody“).

Tento typ přístroje se již nevyrábí.

Nový produkt: [Třepačka překlopná Lauda VS 20 OH](#)

### Základní charakteristika rotátoru GFL 3040:



- jednoduchá obsluha
- přehledný ovládací panel (hlavní spínač s kontrolkou, otočný spínač pro nastavení otáček, LED displej pro zobrazení počtu otáček, ovládací páka pro aretaci otočného stojanu)
- plynulá elektronická regulace otáček s jemným náběhem
- konstantní rychlost otáček (při rovnoměrném zatížení)
- stejnosměrný převodový motor s ochranou proti přetížení
- hnací pohon s nízkým opotřebením
- otočný stojan s kuličkovými ložisky
- tělo přístroje z elektrolyticky pozinkovaného ocelového plechu s práškovým nátěrem
- aretační zařízení se zajištěním na přístrojové desce (pro snadné osazení otočného stojanu a pevné uchycení nádob) z nerezové oceli
- **informace k dodávce:** rotátor se dodává bez příslušenství (obrázek je pouze ilustrační)

Technické údaje	
Druh pohybu	rotační překlopný
Rozsah otáček	1 - 20 RPM
Ovládání	analogové <sup>(i)</sup>
Zobrazení počtu otáček	digitální (LED displej)
Maximální kapacita	12 láhví / nádob (max. Ø 110 mm, max. výška 270 mm, tvar - kulaté nebo hranaté)
Maximální zatížení	20 kg (s rovnoměrným rozložením)
Vnější rozměry (š x h x v)	770 x 700 x 715 mm
Provozní podmínky	+10 ... +40 °C
Hmotnost	62 kg
Napětí	230 V / 50/60 Hz

<b>Obj. číslo</b>	<b>Popis</b>	<b>Počet otáček [ot/min]</b>	<b>Dostupnost</b>	<b>Cena / ks</b>
396 122 003 040	S analogovým ovládáním a rotačním pohybem	1 - 20	Kontaktujte nás	

*Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.*

#### **Soubory ke stažení**

 [Data-Sheet-GFL-3040-EN.pdf](#)