

## Reax 20 - per 12 bottiglie (1 - 16 giri/min)

P/N: 541-20012-00



Il modello resiliente con capacità di carico fino a 12 flaconi (Immagine simile)

Il Reax 20 è un agitatore ideale per il trattamento e la conservazione di campioni che tendono a sedimentare. Gli ambiti di impiego vanno dalle tecnologie ambientali alla lavorazione delle vernici, fino ai controlli di qualità nell'industria dei materiali.

La capacità massima consentita è di 30 kg, tale da permettere un'accurata miscelazione anche di campioni con elevato contenuto solido. Dal momento che è in grado di generare grandi forze, per motivi di sicurezza questo apparecchio è dotato di un interruttore di arresto di emergenza.

Questo agitatore a soffitto è disponibile per [4](#), [8](#) o [12](#) flaconi. Adatto anche a cilindri di miscelazione e flaconi a collo largo.

## Reax 20 - per 12 bottiglie (1 - 16 giri/min) - Dati tecnici

Protezione dal surriscaldamento	self-resetting
Condizioni ambientali ammesse	5 - 31 °C at 80 % rel. humidity 32 - 40 °C decreasing linearly up to max. 50 % rel. humidity
Peso	33 kg
Protection class (EN 60529)	IP 21
Timer	-
Intervallo di velocità di rotazione	1 - 16 rpm
Potenza in ingresso	280
Dimensioni (L/ P/ A)	1050 x 520 x 465 mm
Carico massimo	30 kg
Modalità operativa	-
Impostazione della velocità di rotazione	electronic control
Orbita/Corsa	-
Dimensione piattaforma	-
Accessori inclusi	Tension plate for cap dia. up to 77 mm
Angolo	-
Movimento	overhead
Intervallo di temperatura ambiente (uso)	-
Intervallo di temperatura ambiente (stoccaggio)	-
Interfaces	-
Usable area	-
Installation altitude	-