Duomax 1030 (ángulo de inclinación de 5°)

P/N: 543-32205-00



Los recipientes se agarran con firmeza a la superficie de goma antideslizante, incluso a altas velocidades. La velocidad se puede regular entre 2 y 50 rpm. El agitador puede funcionar de manera continua o con temporizador (máximo 120 minutos).

Para aplicaciones en las que se necesite una amplitud de movimiento suave, se recomienda un ángulo de inclinación de 5°.

Además, el Duomax 1030 se puede integrar en el modelo de incubadora modular.

Duomax 1030 (ángulo de inclinación de 5°) - Datos técnicos

Protección frente a sobrecalentamientos	autorreposicionable
Condiciones ambientales permisibles	5 - 31 °C con una humedad relativa del 80 % 32 - 40 °C disminuye linealmente hasta un máx. del 50 % de humedad relativa
Peso	8 kg
Protección clase (EN 60529)	IP 20
Temporizador	sí (máx. 120 min.)
Rango de velocidades de rotación	2 - 50 rpm
Potencia de entrada	115
Dimensiones (An./P./Al.)	320 x 375 x 185 mm
Carga máxima	5 kg
Modo de funcionamiento	temporizador o continuo
Establecimiento de la velocidad de rotación	control electrónico
Órbita/Desplazamiento	-
Tamaño de plataforma	290 x 258 mm
Accesorios incluidos	alfombrilla de goma antideslizante
Ángulo	5°
Movimiento	balanceo
Rango de temperatura ambiente (funcionamiento)	_
Rango de temperatura ambiente (almacenamiento)	-
Interfaces	-
Usable area	-
Altitud de instalación	-