

Vortex mixer VX-200



Pour agiter, mélanger et vortexer tout type de tubes grâce à la tête CombiCup™ (antidérapante en TPE)

- ▶ **Nombreux accessoires disponibles**
- ▶ **Orbite circulaire pour une meilleure agitation à basse vitesse**
- ▶ **Léger, portable**
- ▶ **Vitesse réglable**
- ▶ **Optimisé pour minimiser les vibrations**

Vitesse (rpm)	0 - 2 850
Mode de fonctionnement	En continu ou manuel
Gamme de température ambiante	4 °C à 65 °C
Dimensions (L x p x h)	14 x 16 x 13 cm
Poids	2,2 kg
Voltage	120 ou 230 V, 50/60 Hz

Référence	Désignation	€ HT
096596	Vortex mixer VX 200 230 V	NC -

Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
096598	Tête pour tubes 24 x 1,5/2,0 ml, 24 x 0,5 ml, 32 x 0,2 ml	NC -
096599	Tête pour 1 microplaque ou 64 tubes 0,2 ml ou barrettes 8 x 0,2 ml	NC -
096600	Tête pour 8 tubes 15 ml et 8 tubes 12/13 mm	NC -
096601	Tête pour 6 tubes 50 ml	NC -
096602	Tête pour 12 tubes 1,5/2,0 ml	NC -
096603	Tête pour 4 tubes 15 ml	NC -
096604	Tête pour 2 tubes 50 ml	NC -



Vortex V-3



- ▶ **Très grande stabilité due à sa forme en demi-sphère**
- ▶ **Fonctionnement par pulse ou en continu**
- ▶ **Silencieux**
- ▶ **Tête pour tubes 0,5 à 50 ml en accessoire (à commander séparément)**

Vitesse	50 à 3000 rpm
Amplitude	4 mm
Dimensions	130 x 60 mm
Adaptateur secteur	220-230V/12 VDC
Poids	0,6 kg

Référence	Désignation	€ HT
065524	Vortex V-3	NC -
065527	Adaptateur pour 9 microtubes type Eppendorf	NC -
065526	Tête pour tubes de 0,5 à 50 ml	NC -

Vortex-Mixer V-1 Plus



- ▶ **Pour les tubes et microtubes de 1,5 ml à 50 ml**
- ▶ **Très faible encombrement**
- ▶ **Peu bruyant**
- ▶ **Agitation à vitesse variable de 750 à 3000 rpm**
- ▶ **Patins anti-dérapants**
- ▶ **Faible consommation d'énergie**
- ▶ **Câble d'alimentation déconnectable de la base du vortex**

Vitesse (rpm)	750 - 3000
Orbite (mm)	4
L x p x h (mm)	90 x 150 x 80
Entrée voltage (V)	12
Entrée courant	CD
Entrée ampérage (A)	0,32

Référence	Désignation	€ HT
144200B	Vortex-Mixer V-1 Plus	NC -