

## SHAKER ORBITALI MODELLO NETWISE ORBI-SAFE

<b>Campo di temperatura</b>	Modello termostato: da 5° sopra ambiente a +60°C
	Modello refrigerato: da 15° sotto ambiente a +60°C
	Modello illuminato e refrigerato: da 15° sotto ambiente a +60°C
<b>Programmatore</b>	Nuovo programmatore con display LCD touch-screen e processore Pentium da 300 Mhz operante in sistema Windows CE.NET
<b>Capacità max</b>	11 beute da 2 litri, 6 beute da 4 litri, 4 beute da 5 litri
<b>Fluttuazione temperatura del campione</b>	+/- 0,1°C
<b>Variazione temperatura dei campioni</b>	+/- 0,5°C
<b>Diametro orbite</b>	32 mm
<b>Velocità di agitazione</b>	Da 20 a 400 rpm
<b>Dimensioni piattaforma</b>	68x48 cm
<b>Illuminazione (per modello dedicato)</b>	10.200 lux
<b>Interno</b>	In lega speciale acciaio inox-rame
<b>Dimensioni interne AxLxP</b>	35x81x54 cm
<b>Dimensioni esterne AxLxP</b>	80x111x72 cm

