

## NEW MEMOVAC 2000

Il vuotometro digitale New Memovac 2000, risolve il problema delle misurazioni di vuoto da effettuare durante i normali cicli di produzione negli stabilimenti produttivi o nei laboratori. La forma compatta e robusta ne permettono l'utilizzo nelle condizioni più svariate e gravose.

**NEW MEMOVAC 2000** non richiede fermate alle macchine sulle quali viene effettuata la misurazione;

**NEW MEMOVAC 2000** può essere inserito nelle linee di confezionamento di macchine confezionatrici a sacchetto, anche all'interno degli stessi sacchetti utilizzati per la normale produzione giornaliera;

**NEW MEMOVAC 2000** consente di verificare la tenuta di saldature e giunture meccaniche, grazie alla funzione "test" che può effettuare fino a **99 diverse misurazioni** di vuoto, intervallate l'una dall'altra **da 1 a 59 minuti** (a scelta).

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensioni (mm)	<b>120 x 65 x sp. 25</b>
Display	<b>4 LCD</b>
Tempo di risposta	<b>ISTANTANEO</b>
Peso (grammi)	<b>300 (circa)</b>
Campo di misura (mbar)	<b>1.000 – 0</b>
Pressione di rottura (bar)	<b>2</b>
Temperatura di utilizzo (°C)	<b>50 – 5</b>
Precisione (mbar)	<b>+ / - 1</b>
Alimentazione	<b>220V c.a. 9V</b>
Autonomia (ore)	<b>100 (ricaricabile)</b>
Carica batteria	<b>220V c.a. 9V</b>
Compatibilità	<b>ARIA UMIDA E GAS NON CORROSIVI</b>
Protezione	<b>IP 65</b>

**Materiale presente nella confezione:** nr. 1 vuotometro digitale New Memovac 2000;  
nr. 1 alimentatore per la carica batteria 220V c.a. – 9V; nr. 1 portagomma per le misurazioni rapide;  
nr. 1 tubo flessibile in gomma a tenuta di vuoto; nr. 1 flangia per misurazioni ad attacco rapido Pneuop ISO KF DN16; nr. 1 foglio per le istruzioni d'uso.