

## dry kit mono

### Principali caratteristiche

- Essiccatore ad assorbimento
- Ciclo di rigenerazione intermittente
- Basso punto di rugiada
- Assenza di consumo di aria
- Facile manutenzione



### Main features

- Absorption dryer
- Intermittent regenerating cycle
- Performing dew point
- No air waste
- Easy maintenance

### Caractéristiques principales

- Sècheur à absorption
- Cycle de régénération intermittent
- Point de rosée performant
- Aucune consommation d'air
- Entretien facile

### Haupteigenschaften

- Absorptionstrockner
- Intermittierender regenerierender Zyklus
- Niedriger Taupunkt
- Kein Luftverbrauch
- Einfache Wartung

### Características Principales

- Secador a absorción
- Ciclo de regeneración intermitente
- Bajo punto de rocío
- Ausencia de consumo de aire
- Facil manutención

Marcatura CE non presente in accordo alla direttiva 97/23/CE.  
CE marking not required according to directive 97/23/EC.

|   |  |
|---|--|
| Portata aria massima / Maximum Air Flow                     | 300 (lpm) - 10.7 (cfm)                 |
| Pressione massima di esercizio / Maximum Operating Pressure | 8 (bar)                                |
| Intervallo di Temperature / Temperature Range               | 5 - 45 (°C)                            |
| Punto di rugiada / Dewpoint                                 | - 20 (°C)                              |
| Tensione di Alimentazione / Power Supply                    | 220-240V - 50Hz / 115V - 60Hz          |
| Dimensione Attacchi / Port Size                             | 3/8" ISO 7/1                           |
| Peso / Weight   | 4.5 (Kg) - 9.92 (lbs)                  |
| Dimensioni / Dimension                                      | 200x100x620 (mm) - 7.9x3.9x24.4 (inch) |

## dry kit twins

### Principali caratteristiche

- Essiccatore ad assorbimento
- Ciclo di rigenerazione intermittente
- Punto di rugiada molto basso
- Basso consumo di aria
- Facile manutenzione



### Main features

- Absorption dryer
- Intermittent regenerating cycle
- Very performing dew point
- Low air waste
- Easy maintenance

### Caractéristiques principales

- Sècheur à absorption
- Cycle de régénération intermittent
- Point de rosée très bas
- Basse consommation d'air
- Entretien facile

### Haupteigenschaften

- Absorptionstrockner
- Intermittierender regenerierender Zyklus
- Sehr niedrigen Taupunkt
- Niedriger Luftverbrauch
- Einfache Wartung

### Características Principales

- Secador a absorción
- Ciclo de regeneración intermitente
- Muy bajo punto de rocío
- Baja pérdida de aire
- Facil manutención

Marcatura CE in accordo alla direttiva 2006/95/CE.  
CE marking according to directive 2006/95/EC.

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Portata aria massima / Maximum Air Flow                     | 300 (lpm) - 10.7 (cfm)                |
| Pressione massima di esercizio / Maximum Operating Pressure | 10 (bar)                              |
| Intervallo di Temperature / Temperature Range               | 5 - 45 (°C)                           |
| Punto di rugiada / Dewpoint                                 | - 40 (°C)                             |
| Tensione di Alimentazione / Power Supply                    | 220-240V - 50Hz / 115V - 60Hz         |
| Dimensione Attacchi / Port Size                             | 1/4" ISO 7/1                          |
| Peso / Weight   | 5.6 (Kg) - 12.4 (lbs)                 |
| Dimensioni / Dimension                                      | 170x70x570 (mm) - 6.7x2.8x22.4 (inch) |