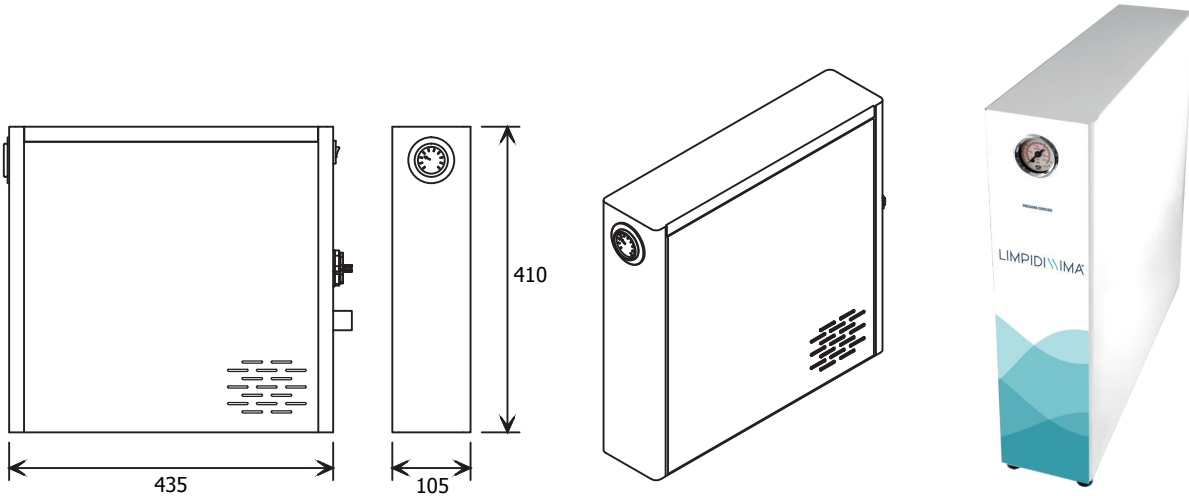


# LIMPIDIIMA®





#### Struttura

**Sistema di Pre-filtrazione® coperto da N. 3 brevetti industriali**  
 • REG. UIBM N. 001347124,  
 • REG. UIBM N. 001347125,  
 • REG. UIBM N. 001347126

#### Sistema Osmotico Integrato

#### Manometro

#### Capacità di erogazione

#### Alimentazione elettrica

#### Pompa

Acciaio verniciato a polvere

**Sistema di Pre-filtrazione Terminter al Carbone Attivo** vegetale di noce di cocco in grado di adsorbire inquinanti organici, pesticidi, insetticidi, cloro, sostanze tossiche, residui di farmaci, sostanze coloranti. **Carbone Attivo vegetale conforme UNI EN ISO 12915** (carboni granulari per il trattamento delle acque potabili destinate al consumo umano). Elevato grado di purezza e capacità di adsorbimento: 5 micron.

**Vessel con membrana ad Osmosi Inversa integrata**, struttura a spirale avvolta in poliammide composito senza conservanti chimici.  
 Basse perdite di carico

#### Rilevazione della pressione di esercizio

100Lt/h nominali

220-230 Vac | 50-60Hz

300Lt/h

Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i rendimenti dichiarati dal Fabbricante.