



TECNO IRON

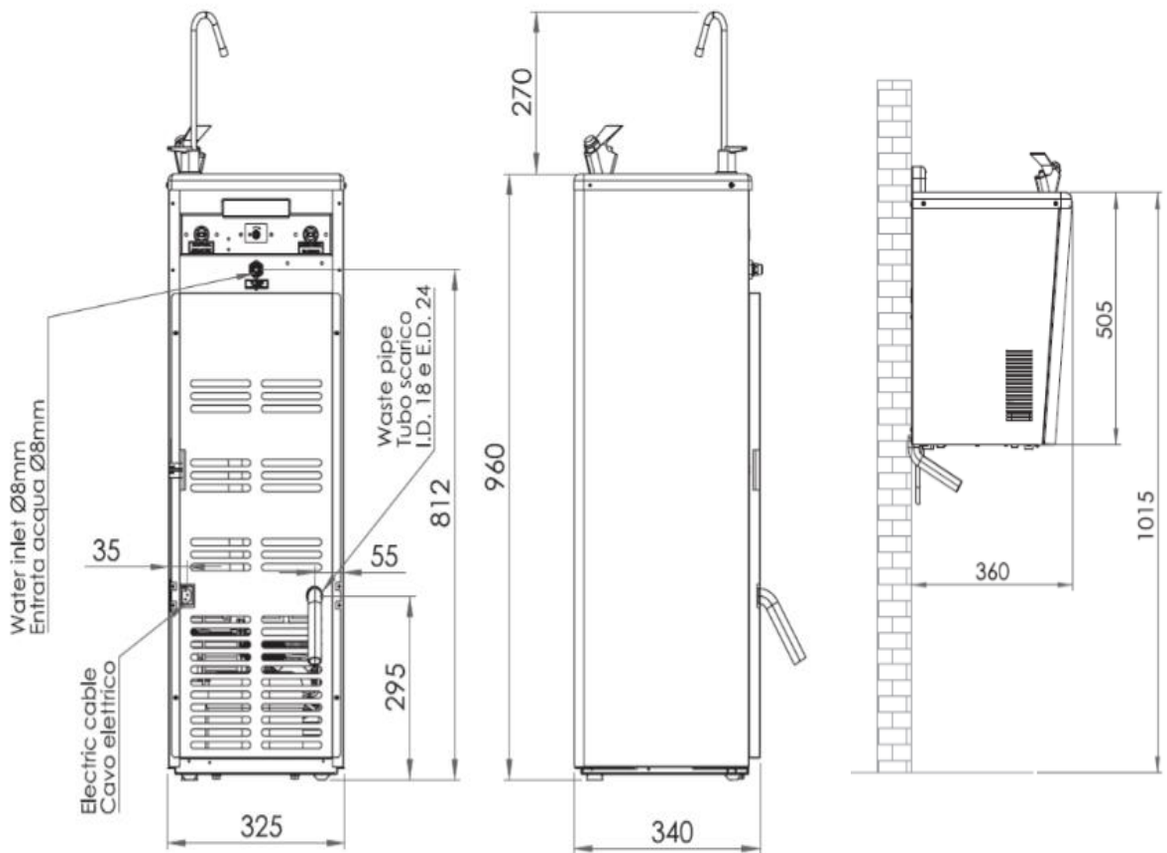
Naturale e fredda

SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO A BANCO GHIACCIO CON PRESTAZIONI DIFFERENZIATE PER IL GIUSTO EQUILIBRIO TRA PERFORMANCE E RISPARMIO.

Il raffreddamento dell'acqua è uno dei punti forte dei nostri erogatori allacciati alla rete idrica; questo avviene istantaneamente grazie ad un gruppo refrigerante chiamato banco di ghiaccio, il quale è formato da una vasca piena d'acqua in cui sono immerse due serpentine: in una scorre il gas refrigerante che ghiaccia l'acqua in vasca e nell'altra passa l'acqua filtrata la quale giunge istantaneamente fredda al punto d'uso. Grazie a questo sistema l'acqua non viene accumulata in un serbatoio, ma arriva sempre fresca dalla rete per una maggiore igiene e qualità.



TecnoImpianti Srl



Banco di ghiaccio performance ineguagliabili



TecnoImpianti

Via Maestri del lavoro 99/101 - 24048 - Treviolo (Bg) - P.I. 03863080168 - Tel. 035.4376831 - www.Tecnoimpianti.it



| | |
|-----------------------------------|--|
| Capacità di refrigerazione: | 30 litri/ora |
| Temperatura dell'acqua in uscita: | tra 8 e 12 °C |
| Sistema di reffreddamento | banco di ghiaccio |
| Lavello comprensivo di scarico | |
| Senza pannello frontale apribile | |
| Necessita di scarico dell'acqua | |
| Materiale: | lamiera plastificata di colore grigio |
| Condensazione | ventilata |
| Compressore: | 1/10 HP |
| Assorbimento: | 180 W |
| Fluido refrigerante: | Freon (75 gr) |
| Dimensioni (cm): | 34 (L) x 32,5 (P) x 96 (H)* |
| Peso: | 26 kg |

