

UTILIZZO SINGOLARE DELL'E.SYBOX MINI PER ALIMENTARE D'ACQUA LA MACCHINA DELL'ESPRESSO



DOVE:

Una macchina da caffè è costituita da: una caldaia, un gruppo di erogazione, una resistenza elettrica, un'elettro-pompa, una lancia per il vapore, un manometro ed un sistema di controllo della temperatura.

La mancanza di un impianto idraulico adatto ad essere collegato a una macchina del caffè professionale, che ha bisogno di una portata d'acqua costante, ha portato a escogitare un metodo alternativo di alimentazione dell'acqua.

QUANDO:

2016



LA RICHIESTA:

Attraverso due taniche che costituiscono la riserva dell'acqua, l'E.sybox mini, sistema di pressurizzazione automatico e compatto, pompa l'acqua verso la macchina, garantendo il comfort della pressione costante, il risparmio energetico grazie alla tecnologia inverter. e grazie alla sua misura compatta può essere nascosta facilmente dentro al mobiletto, oltre ad aiutare durante l'installazione, di cui non richiede alcun componente aggiuntivo.

- E.SYBOX MINI

