

ECO FRIENDLY

Design e tecnologia ambientale Design and environmental technology

La cartuccia ECO FRIENDLY nasce per il controllo dei consumi per un reale risparmio sia economico che ambientale. Questo grazie alla possibilità di abbinare differenti tecnologie quali:

ENERGY SAVING: in posizione centrale con la leva aperta il miscelatore eroga acqua fredda.

Questo sistema nasce per prevenire l'accensione involontaria della caldaia.

Aeratore con erogazione 8 litri al minuto

Questi sistemi integrati permettono all'utente di non attivare involontariamente la caldaia di casa limitando così l'uso di gas metano e di limitare il consumo idrico al vero necessario.

Da ciò deriva un doppio beneficio economico ed ambientale di cui parlavamo.

The ECO FRIENDLY cartridge was created to control consumption, for a real saving, economic and environmental. This is thanks to the possibility of combining different technologies such as:

ENERGY SAVING: the faucet dispenses cold water in central position with the open lever.

This system is born to prevent to turn on the heating system without need.

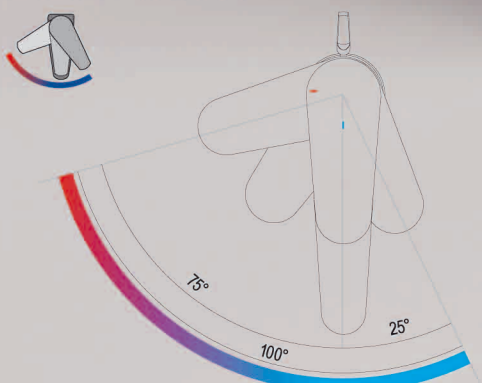
8 litres per minute dispensing aerator

These integrated systems allow the user not to involuntarily activate the house boiler, thus limiting the use of methane gas and limiting water consumption to real need.

Hence a dual environmental and economic benefit we were talking about.



ENERGY SAVING



WATER SAVING

COD. AE30L8
STANDARD 8 L/min

