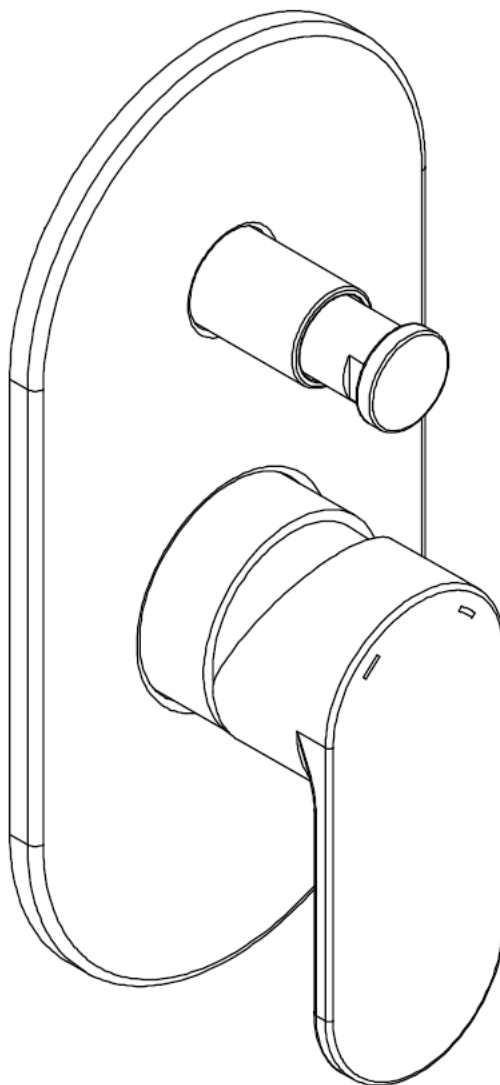
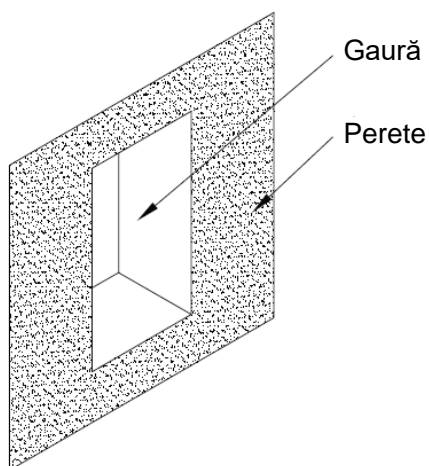


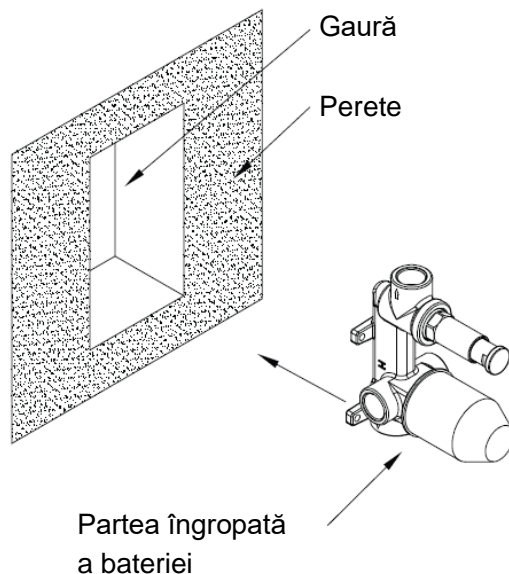
OLTENS



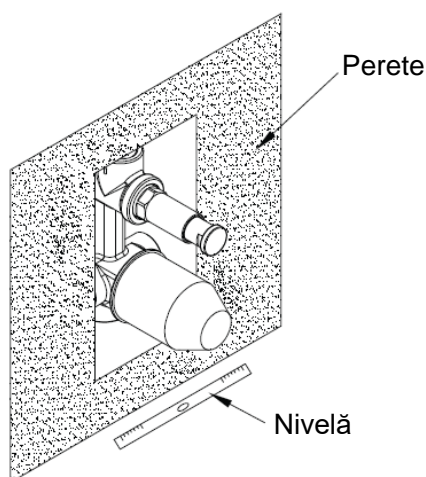
Baterie pentru cadă și duș - îngropată -
instrucțiuni de montaj



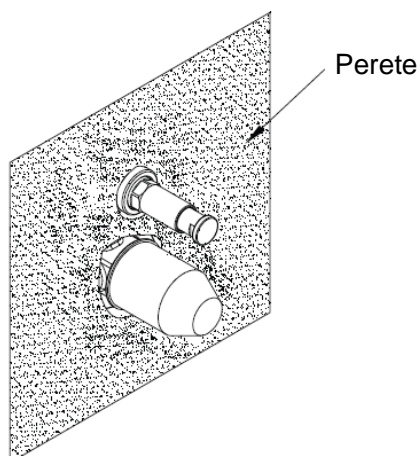
1. Fă o gaură în perete cu dimensiunile aproximative:
160 mm x 90 mm x 68-83 mm
(lungime x lăţime x adâncime)



2. Plasează în perete partea îngropată a bateriei şi racordează furtunurile

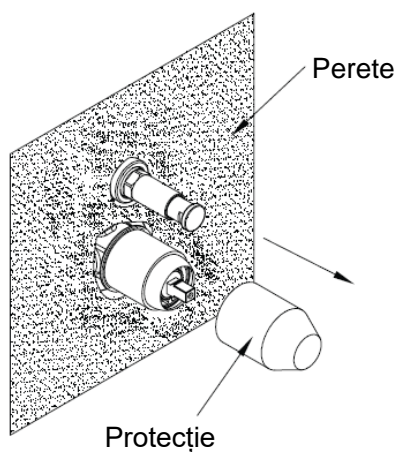


3. Ajustează poziţia părţii îngropate a bateriei, pentru a te asigura că aceasta este instalată orizontal

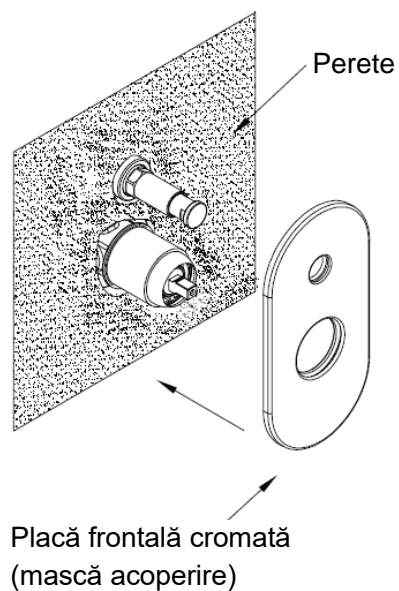


4. Uplete gaura şi nivelează peretele pentru aplicarea plăcilor.

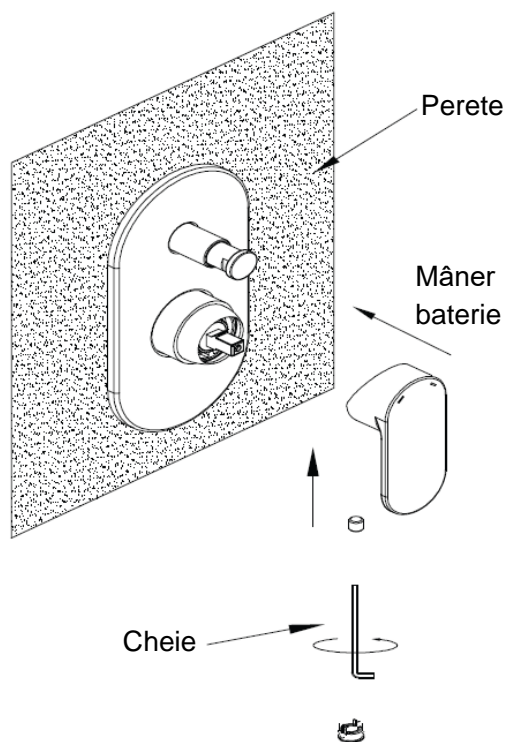
Atenţie! Desenele au caracter ilustrativ, instructiv.
Aspectul bateriei poate fi diferit de cel din desenele utilizate.



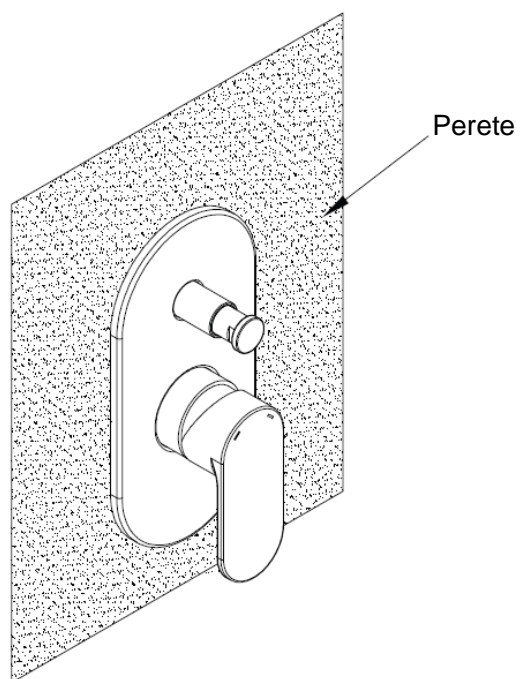
5. Scoate protecția din plastic.



6. Montează placa frontală cromată a bateriei (mască acoperire)



7. Montează mânerul bateriei



8. Baterie montată corect

Date tehnice

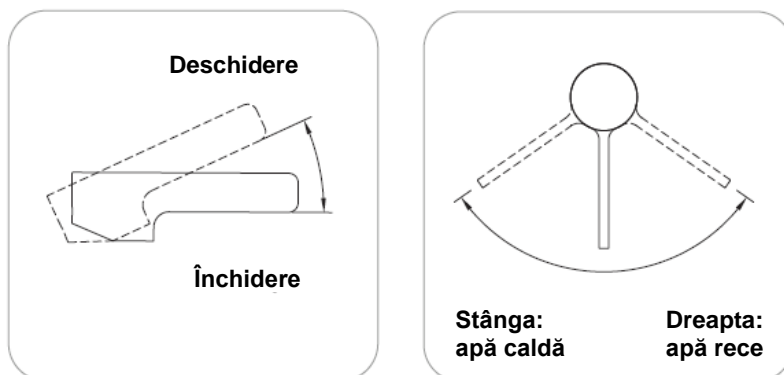
Presiune maximă **1 MPa**

Presiune recomandată **0,1 - 0,5 MPa**

Temperatura maximă a apei calde **90°C**

Temperatura recomandată a apei calde **65°C**

Asigură-te, că racordurile la apa caldă și rece au fost realizate corect.



Funcționare

Deschiderea circuitului de apă și reglarea facilă a debitului acesteia se realizează prin acționarea mânerului în plan vertical, în sus. Creșterea temperaturii apei se obține prin acționarea mânerului spre stânga, iar diminuarea prin acționarea mânerului spre dreapta. Poziționarea la extrem în stânga a mânerului va oferi debit doar de apă caldă, iar la extrem în dreapta - debit doar de apă rece.

Curățare și întreținere

Clățiți cu apă curată și ștergeți cu o cârpă uscată și moale.

În cazul unor depuneri mai puternice, se recomandă utilizarea unor soluții speciale destinate curățării bateriilor, de preferință produse profesionale ale mărcii Oltens din seriile NanoCare și NanoShine.

În niciun caz nu trebuie folosite soluții ce conțin alcool, substanțe dezinfectante, diluanți și baze puternice.

În niciun caz nu este permisă curățarea suprafeței bateriei folosind cârpe aspre sau agenți de curățare cu conținut abraziv și de acizi.

