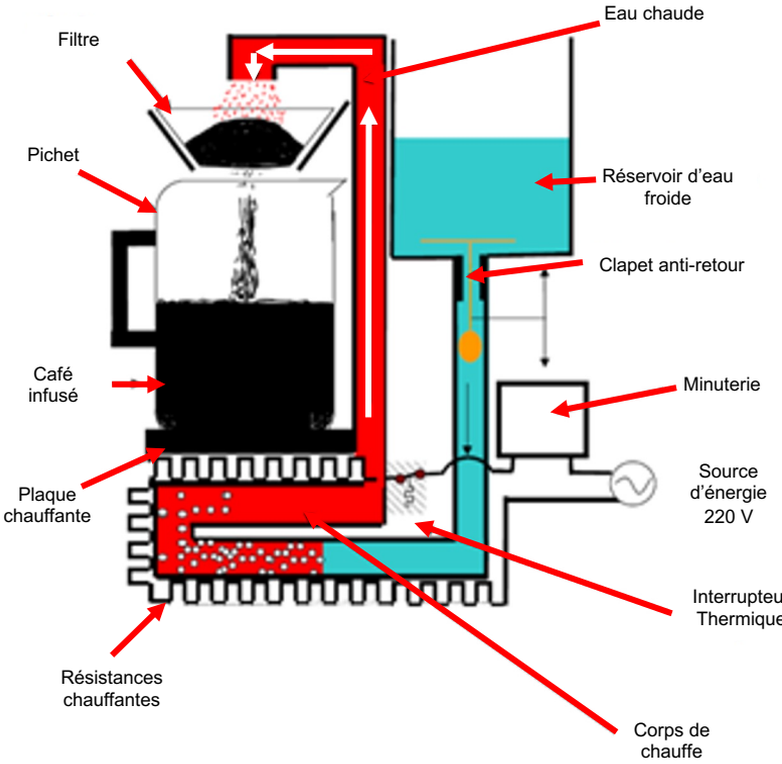


Une cafetière avec percolateur et filtre

Fonction principale : produire une boisson caféinée chaude à partir de café moulu.

Principe de fonctionnement général : de l'eau est portée à très haute température et haute pression. Elle passe à travers le café moulu dans le percolateur, ce qui permet d'extraire le café.



Principe de fonctionnement détaillé :

L'utilisateur met de l'eau dans le réservoir et le café moulu dans le filtre.

L'eau est chauffée par une résistance à 90°C. La vapeur monte par la colonne au dessus du filtre puis se condense et l'eau chaude passe par le filtre.

Le café est extrait puis est récolté dans la verseuse de la cafetière.

