

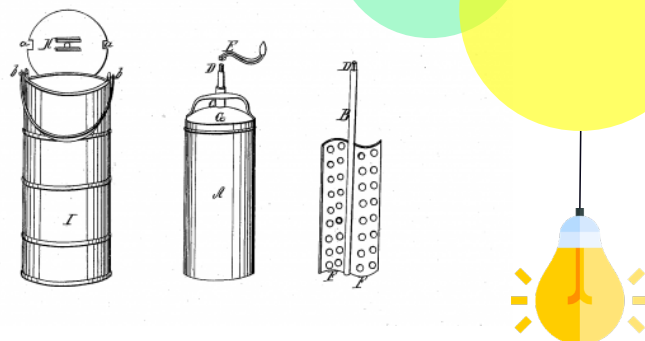
# LA MACHINE À CRÈME GLACÉE



NANCY JOHNSON  
(1794-1890)

NANCY JOHNSON DÉPOSA LE BREVET D'INVENTION DE CE QUI ALLAIT DEVENIR NOTRE ACTUELLE MACHINE À CRÈME GLACÉE EN 1843<sup>1,2</sup>.

**1843** : LE MODÈLE QUE PROPOSA NANCY JOHNSON COMBINAIT UNE CHAMBRE INTÉRIEURE POUR LE BARATTAGE AVEC UN SEAU EXTÉRIEUR POUR CONTENIR DE LA GLACE<sup>2</sup>.



REMPLAÇANT L'ANCIENNE MÉTHODE CONSISTANT À RETOURNER À LA MAIN UN BOL REMPLI DE MÉLANGE DE CRÈME GLACÉE DANS UN SEAU DE GLACE, LA MACHINE UTILISAIT UNE MANIVELLE POUR DES RÉSULTATS RAPIDES<sup>2</sup>.



**1910** : UNE MACHINE À CRÈME GLACÉE À COMMANDE MANUELLE QUI UTILISE LES MÊMES COMPOSANTS DE BASE DÉTAILLÉS DANS LE BREVET DE JOHNSON<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>Library of Congress. (s.d.). *Portrait of Nancy Maria Donaldson Johnson*. <https://www.loc.gov/item/2018645040/>

<sup>2</sup>National Museum of American History (NMAH). (s.d.). *Making ice cream like it's 1927*. <https://americanhistory.si.edu/blog/ice-cream-1927>



MUSÉE DE  
L'INGÉNIERIE