

*L'Encyclopédie*, article « machine hydraulique ».

« *Machine hydraulique* ou *machine à eau*, signifie ou bien une simple machine pour servir à conduire ou élever l'eau, telle qu'une écluse, une pompe, etc. ou bien un assemblage de plusieurs machines simples qui concourent ensemble à produire quelques efforts hydrauliques, comme la machine de Marly. Dans cette machine le premier mobile est un bras de la rivière de Seine, lequel par son courant fait tourner plusieurs grandes roues qui mènent des manivelles, et celles-ci des pistons qui élèvent l'eau dans les pompes ; d'autres pistons la forcent à monter dans des canaux le long d'une montagne jusqu'à un réservoir pratiqué dans une tour de pierre fort élevée au-dessus du niveau de la rivière, et l'eau de ce réservoir est conduite à Versailles par le moyen d'un aqueduc. »

Diderot, Denis et Alembert, Jean le Rond d', *L'Encyclopédie ou dictionnaire raisonné des arts, des sciences et des métiers*, Paris, Briasson, David, Le Breton et Durand, 1757, p. 717.