

$$V_{\text{útil bombament}}(\text{m}^3) = (0,9 * Q \text{ (l/s)}) / n^{\circ} \text{ arrancs}$$

Nº arrancs/hora de les bombes

Pot. kW	nº màx arrancs	nº recomanat
fins a 22	20	10
22-45	15	7,5
>45	10	5

$$V = (0,9 * 52) / 5 = 9,4 \text{ m}^3$$

$$187 \text{ m}^3/\text{h} / 3,6 = 52 \text{ l/s}$$