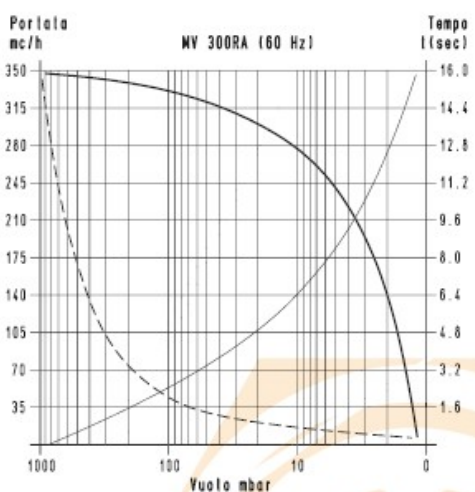
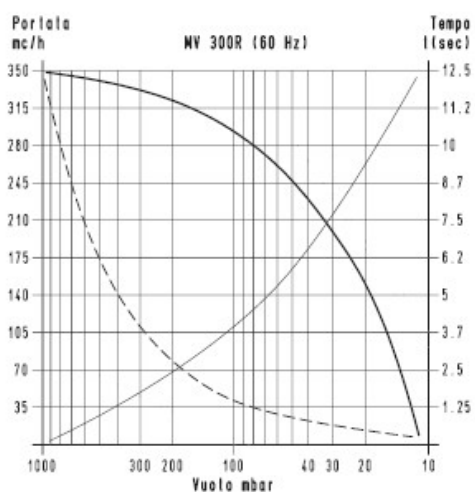
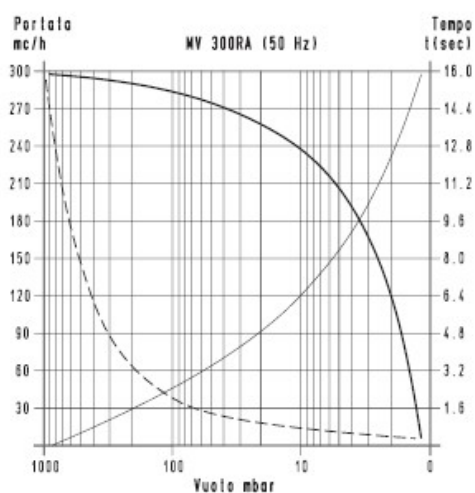
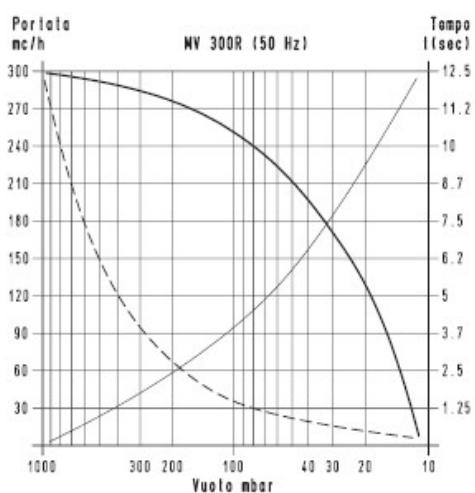


POMPE PER VUOTO MV 300R e MV 300RA, A BAGNO D'OLIO



Per i tempi di svuotamento di un volume V, applicare la formula $t = \frac{t \times V}{100}$

- Curva relativa alla portata (riferita alla pressione di aspirazione)
- - - Curva relativa alla portata (riferita alla pressione di 1013 bar)
- Curva relativa al tempo di svuotamento di un volume di 100 litri

- V: volume da svuotare (l)
- t: tempo da calcolare (sec)
- l: tempo ricavato in tabella (sec)

Sono disponibili i disegni 3D sul sito www.vuototecnica.net