

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-basenowa-dab-jetcom-sp-p-1805.html>

## Pompa basenowa DAB JETCOM SP



Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Producent	<b>DAB</b>

### Opis produktu



WATER • TECHNOLOGY

**JETCOM SP** - samozasysające pompy wirowe [JETCOM](#) lub pompy wielostopniowe EUROCOM z doskonałą zdolnością zasysania, nawet przy obecności pęcherzyków powietrza. Odpowiednia do stosowania z medium o niewielkiej zawartości piasku. Szczególnie zalecana do zaopatrzenia w wodę domowych basenów: może być stosowana z wodą agresywną zawierającą chlor.

Korpus pompy wykonany z technopolimeru. Podpora oraz tarcza uszczelnienia ze stali nierdzewnej AISI 316. Uszczelnienie mechaniczne węgiel/ceramika. Wał rotora w wykonaniu ze stali nierdzewnej AISI 316. Wirniki, dyfuzor, zwężka Venturiego i osłona piaskowa wykonane z technopolimeru. Pierścienie bieżne ze stali nierdzewnej. Silnik asynchroniczny do pracy ciągłej. W przypadku wersji jednofazowej, wbudowane zabezpieczenie przed przeciążeniem oraz kondensator pracy w wersji jednofazowej. W przypadku wersji trójfazowej, zabezpieczenie po stronie użytkownika.

**Przetłaczane medium:** czysta, wolna od części stałych lub abrazyjnych woda w basenie kąpielowym, również zawierająca chlor.



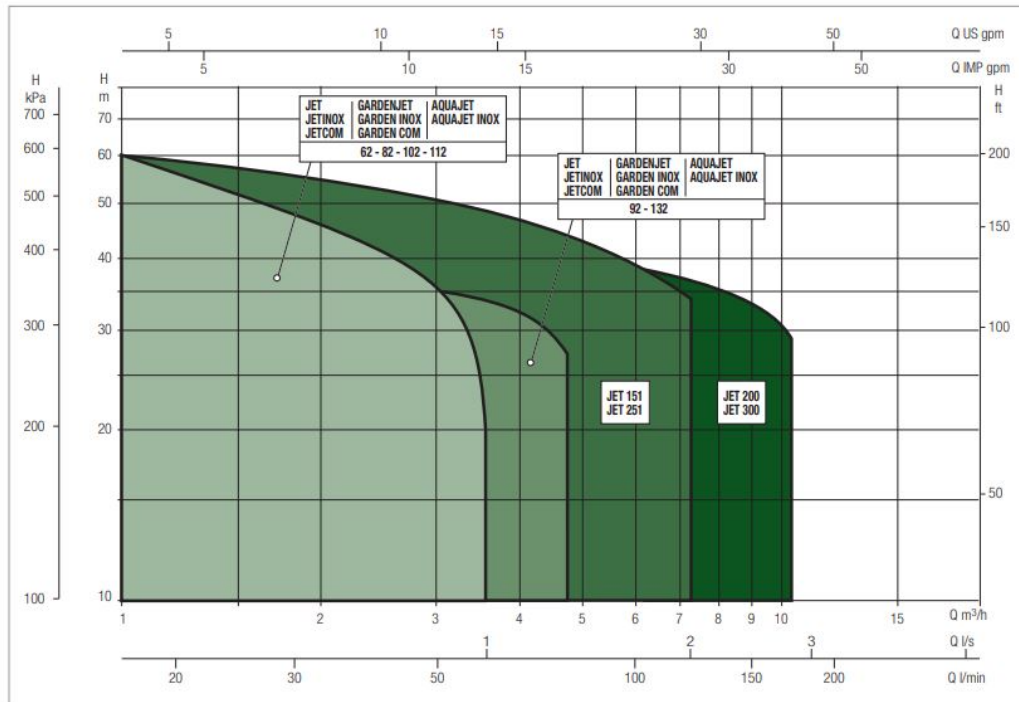
### Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230V (0,75 kW)**
- Zakres wydajności - **od 10 do 80 l/min przy wys. podnoszenia do 58 m w zależności od modelu**
- Maks. ciśnienie robocze - **6 bar (600 kPa)**
- Zakres temperatury medium - **od 0°C do +35°C do stosowania w gospodarstwie domowym; od 0°C do +40°C dla innych zastosowań**
- Stopień ochrony silnika - **IP 44**
- Stopień ochrony skrzynki przyłączeniowej - **IP 55**
- Klasa izolacji - **F**

Dane:

MODEL	Q=m <sup>3</sup> /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8
	Q=l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80
JETCOM 62 M	H (m)	42	35	29.2	25.6	22.9	13			
JETCOM 82 M		47	40	34	30	26.2	23.5	20		
JETCOM 102 M		53.8	47	41	36.3	32.4	28.8	25.8		
JETCOM 102 T		53.8	47	41	36.3	32.4	28.8	25.8		
JETCOM 92 M		36.2	33.5	31	28.4	26	24	21.8	19.6	17.5
JETCOM 132 M		48.3	45.6	42.8	40	37.6	35	32.5	30	27.2
JETCOM 132 T		48.3	45.6	42.8	40	37.6	35	32.5	30	27.2

**Wykresy:**



[>>>więcej](#)