Technical Parameters

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pump Model | Base | Flow Range (m³/hr) | Head Range  (m) | Speed (r/min) | Sump Pump D (mm) | Outlet Diameter (mm) | Import Diameter (mm) | Impeller Diameter (mm) | Vanes （Pieces） | Weight（Kg） | Outer Maximal Dimension （mm） |
| 1.5-NPS | VJ | 10-40 | 10-50 | 1200-2800 | 900、1200、1500 | 40 | 80 | 188 | 5 | 192 | 2335\*1250\*335 |
| VJH | 203 |
| 1.5-NPSR | VJ | 17-39 | 3-24 | 1000-2200 | 900、1200、1500 | 40 | 80 | 188 | 5 | 179 | 2335\*1250\*335 |
| VJH | 190 |
| 2.5-NPS | VK | 20-100 | 10-60 | 700-2300 | 900、1200、1500、1800 | 65 | 120 | 280 | 5 | 395 | 2747\*1250\*350 |
| VKH | 427 |
| 2.5-NPSR | VK | 20-100 | 5.5-30 | 700-1500 | 900、1200、1500、1800 | 65 | 120 | 280 | 5 | 351 | 2747\*1250\*350 |
| VKH | 383 |
| 4VL-NPS | VL | 50-300 | 10-42 | 600-1400 | 1200、1500、1800、2100 | 100 | 175 | 370 | 5 | 694 | 3248\*1280\*440 |
| VLH | 742 |
| 4VLH-NPS | VL | 64-285 | 7-38 | 600-1200 | 1200、1500、1800、2100 | 100 | 175 | 370 | 5 | 554 | 3248\*1280\*440 |
| VLH | 602 |