



 $Einstufige, selbstansaugende\ Kreiselpumpen, die\ mit\ einem\ Venturi-Rohr\ ausgestattet\ sind,$ erhöhen die Saugleistung und dienen zum Pumpen von sauberem, kaltem Wasser aus eigenen Wasserent-nahmestellen und zur Druckerhöhung. Die Pumpen der JSW-Serie sind sehr effizient und haben zusätzlich eine extrem gute Wasseransaugleistung. JSW 200-Pumpen haben einen Rotor aus Messing. Alle Pumpen der JSW-Serie sind mit einem Wärmeschutz ausgestattet, der in der Motorwicklung montiert ist.

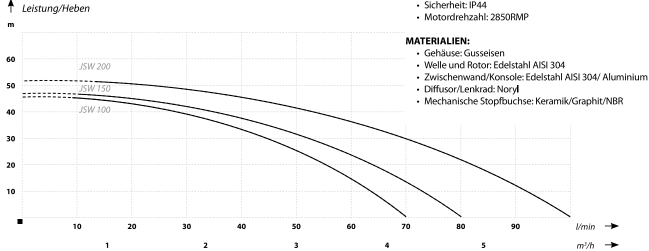
## **EIGENSCHAFTEN:**

- Saugleistung aus einer Tiefe von max. 8m
- · Kleine Abmessungen der Pumpe

- · Möglichkeit zum Arbeiten mit einem Tank oder Hydrophorautomaten (PC, SK)
- In die Motorwicklung eingebauter Wärmeschutz
- 24 Monate Garantie
- · Garantie- und Nachgarantieservice

## **TECHNISCHE DATEN:**

- Maximale Flüssigkeitstemperatur: 35°C
- Maximale Umgebungstemperatur: 40°C
- Isolationsklasse: B
- Betriebsart: kontinuierlich
- · Sicherheit: IP44



## **M PARAMETER**

Name	Heben (m)	Leistung (l/min)	Motorleistung (W)	Einspeisung (V)	Saugfähigkeit (m)	Stromver- brauch (A)	Stutzen (Zoll)	Abmessungen L/H/B (cm)	Gewicht (kg)
JSW 100	45	70	1100	230	8	3,2	1x1	39/21/19	11
JSW 150	46	80	1500	230	8	5,6	1x1	41/21/19	11,5
JSW 200	53	100	1800	230	8	8,2	1x1¼	52/25/22	17