

SERIE SUM-50

| Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i> | Potencia P_2 | | Tensión <i>Voltage</i> 1~ 50 Hz | Condens. <i>Capacitor</i> (μ F) | I (A) | Altura manométrica / <i>Head</i> / <i>Hateur</i> (m) | | | | | | | | Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i> |
|---|-------------------|-----|---------------------------------------|--|----------|--|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------------------|
| | kW | HP | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | | | | | | Caudal / <i>Flow</i> / <i>Débit</i> (l/h) | | | | | | | | |
| SUM-50 | 0,37 | 0,5 | 230 V | 6 | 1,5 | 9500 | 8900 | 7400 | 6300 | 5400 | 4600 | 3000 | 1300 | 4,6 kg |