

Inhaltsübersicht

| | Seite |
|--|-------|
| 1 Funktion und Auswahlkriterien | 1 |
| Ausstattungsprofil | 5 |
| Marktübersicht | 6 |
| ● 30 bis 40 kW | 6 |
| ● 50 bis 75 kW | 7 |
| ● 80 bis 95 kW | 14 |
| ● 100 kW | 18 |
| ● 113 bis 225 kW | 22 |
| 2 Gerätebeschreibungen | 25 |
| 3 Geräteparame ter | 47 |
| Vergleichende Übersicht der Gerätedaten | 58 |
| ● 30 bis 40 kW | 58 |
| ● 50 bis 75 kW | 60 |
| ● 80 bis 95 kW | 74 |
| ● 100 kW | 82 |
| ● 113 bis 225 kW | 90 |
| 4 Physikalische Grundlagen | 97 |
| 5 Sicherheitstechnische Anforderungen | 103 |
| 6 Inspektionskonzept | 107 |
| Inspek | 112 |
| Anhang | 113 |
| I Größen und Einheiten in Technik und Medizin | 113 |
| II Rechts-, DIN- und VDE-Vorschriften | 115 |
| III Anforderungsprofil | 123 |
| IV Literaturverzeichnis | 126 |
| V Anbieterverzeichnis | 128 |