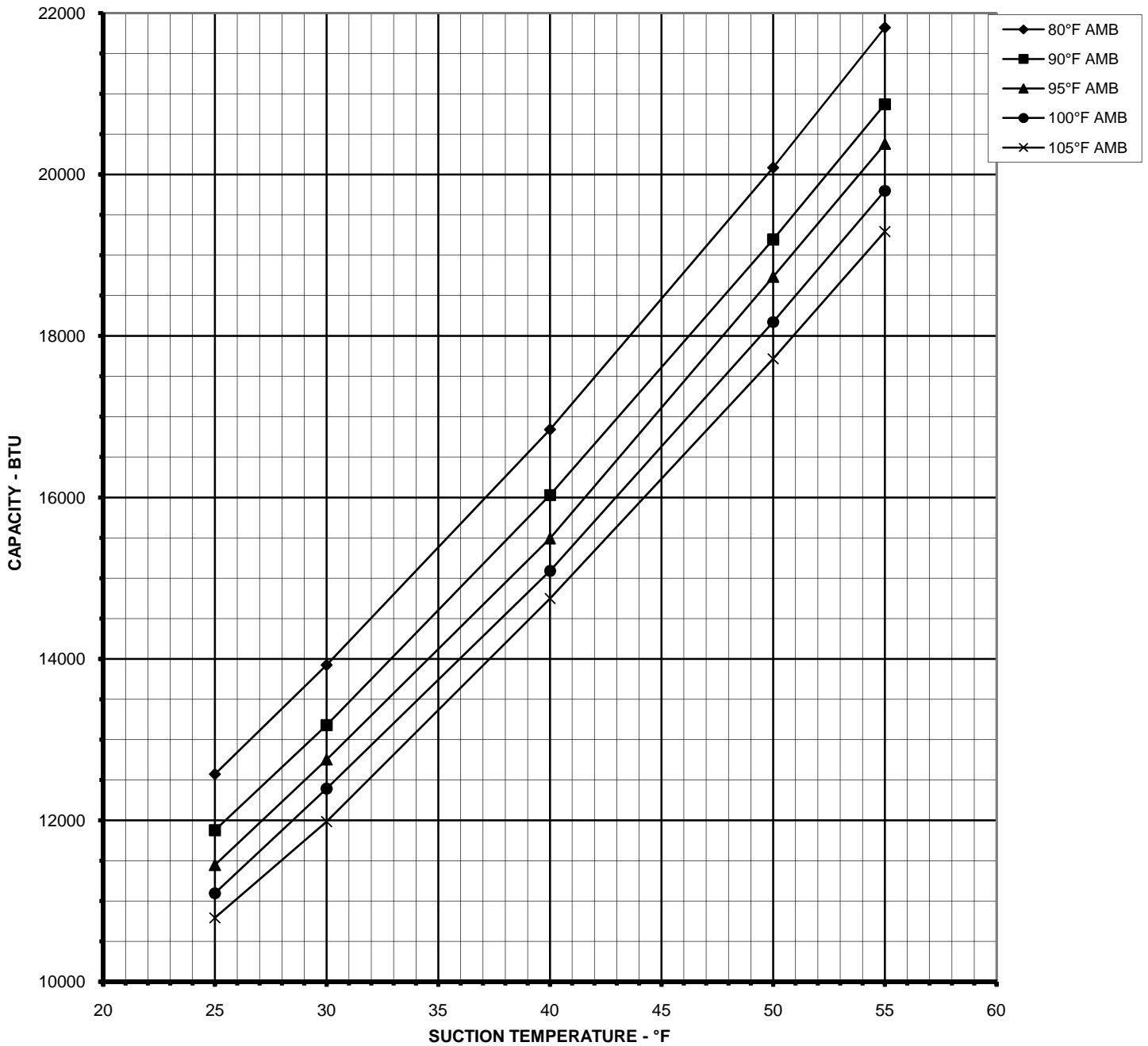


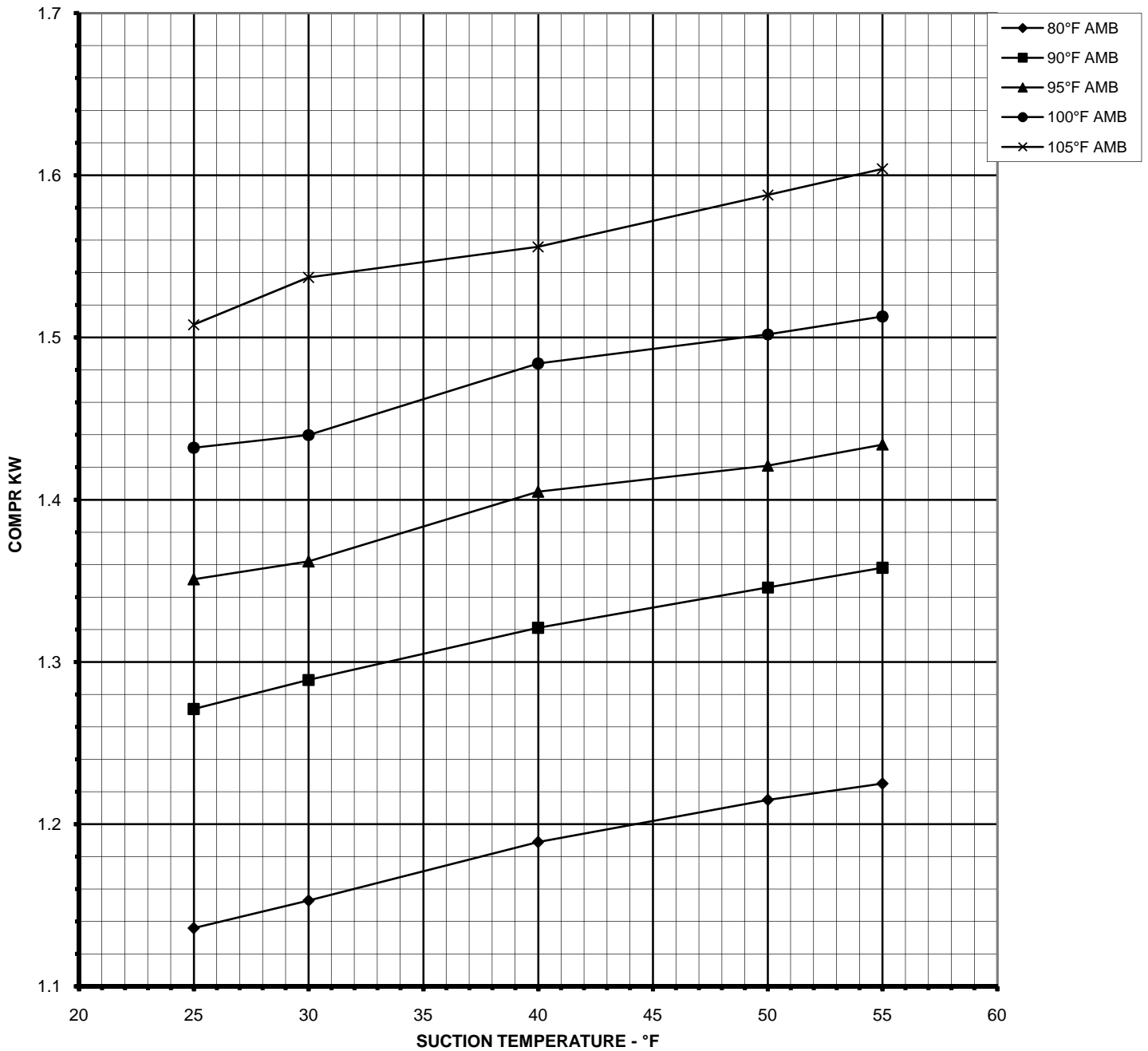
PAC12S3Z CU CAPACITY (ZR16K4E - 28 X 16 X 2)

| | 25 | 30 | 40 | 50 | 55 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 80°F AMB | 12573 | 13925 | 16840 | 20087 | 21820 |
| 90°F AMB | 11876 | 13177 | 16031 | 19196 | 20873 |
| 95°F AMB | 11445 | 12752 | 15492 | 18733 | 20379 |
| 100°F AMB | 11098 | 12392 | 15090 | 18175 | 19801 |
| 105°F AMB | 10793 | 11983 | 14747 | 17719 | 19292 |



PAC12S3Z COMPR KW (ZR16K4E - 28 X 16 X 2)

| | 25 | 30 | 40 | 50 | 55 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 80°F AMB | 1.136 | 1.153 | 1.189 | 1.215 | 1.225 |
| 90°F AMB | 1.271 | 1.289 | 1.321 | 1.346 | 1.358 |
| 95°F AMB | 1.351 | 1.362 | 1.405 | 1.421 | 1.434 |
| 100°F AMB | 1.432 | 1.44 | 1.484 | 1.502 | 1.513 |
| 105°F AMB | 1.508 | 1.537 | 1.556 | 1.588 | 1.604 |



PAC12S3Z CU EER (ZR16K4E - 28 X 16 X 2)

| | 25 | 30 | 40 | 50 | 55 |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| 80°F AMB | 7.68 | 8.42 | 9.97 | 11.71 | 12.65 |
| 90°F AMB | 6.71 | 7.36 | 8.8 | 10.4 | 11.23 |
| 95°F AMB | 6.18 | 6.85 | 8.13 | 9.75 | 10.53 |
| 100°F AMB | 5.74 | 6.39 | 7.6 | 9.07 | 9.83 |
| 105°F AMB | 5.37 | 5.88 | 7.17 | 8.48 | 9.17 |

