

SISTEMA DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS

- 1 3 x 4 Inversores Fronius Symo 10.0 de 10kW = 2%
- 2 12 x 22 painéis fotovoltaicos Sun Power 90° Grid 230
- 3 4 Inversores Fronius Centrum Energy de 3kW
- 4 1 x 1 com lateral aberta
- 5 1 x 1 com lateral aberta
- 6 1 x 1 com lateral aberta
- 7 1 x 1 com lateral aberta
- 8 1 x 1 com lateral aberta
- 9 1 x 1 com lateral aberta
- 10 1 x 1 com lateral aberta
- 11 1 x 1 com lateral aberta
- 12 1 x 1 com lateral aberta
- 13 1 x 1 com lateral aberta
- 14 1 x 1 com lateral aberta
- 15 1 x 1 com lateral aberta
- 16 1 x 1 com lateral aberta
- 17 1 x 1 com lateral aberta
- 18 1 x 1 com lateral aberta
- 19 1 x 1 com lateral aberta
- 20 1 x 1 com lateral aberta
- 21 1 x 1 com lateral aberta
- 22 1 x 1 com lateral aberta
- 23 1 x 1 com lateral aberta
- 24 1 x 1 com lateral aberta
- 25 1 x 1 com lateral aberta
- 26 1 x 1 com lateral aberta
- 27 1 x 1 com lateral aberta
- 28 1 x 1 com lateral aberta
- 29 1 x 1 com lateral aberta
- 30 1 x 1 com lateral aberta
- 31 1 x 1 com lateral aberta
- 32 1 x 1 com lateral aberta
- 33 1 x 1 com lateral aberta
- 34 1 x 1 com lateral aberta
- 35 1 x 1 com lateral aberta
- 36 1 x 1 com lateral aberta
- 37 1 x 1 com lateral aberta
- 38 1 x 1 com lateral aberta
- 39 1 x 1 com lateral aberta
- 40 1 x 1 com lateral aberta
- 41 1 x 1 com lateral aberta
- 42 1 x 1 com lateral aberta
- 43 1 x 1 com lateral aberta
- 44 1 x 1 com lateral aberta
- 45 1 x 1 com lateral aberta
- 46 1 x 1 com lateral aberta
- 47 1 x 1 com lateral aberta
- 48 1 x 1 com lateral aberta
- 49 1 x 1 com lateral aberta
- 50 1 x 1 com lateral aberta
- 51 1 x 1 com lateral aberta
- 52 1 x 1 com lateral aberta
- 53 1 x 1 com lateral aberta
- 54 1 x 1 com lateral aberta
- 55 1 x 1 com lateral aberta
- 56 1 x 1 com lateral aberta
- 57 1 x 1 com lateral aberta
- 58 1 x 1 com lateral aberta
- 59 1 x 1 com lateral aberta
- 60 1 x 1 com lateral aberta
- 61 1 x 1 com lateral aberta
- 62 1 x 1 com lateral aberta
- 63 1 x 1 com lateral aberta
- 64 1 x 1 com lateral aberta
- 65 1 x 1 com lateral aberta
- 66 1 x 1 com lateral aberta
- 67 1 x 1 com lateral aberta
- 68 1 x 1 com lateral aberta
- 69 1 x 1 com lateral aberta
- 70 1 x 1 com lateral aberta
- 71 1 x 1 com lateral aberta
- 72 1 x 1 com lateral aberta
- 73 1 x 1 com lateral aberta
- 74 1 x 1 com lateral aberta
- 75 1 x 1 com lateral aberta
- 76 1 x 1 com lateral aberta
- 77 1 x 1 com lateral aberta
- 78 1 x 1 com lateral aberta
- 79 1 x 1 com lateral aberta
- 80 1 x 1 com lateral aberta
- 81 1 x 1 com lateral aberta
- 82 1 x 1 com lateral aberta
- 83 1 x 1 com lateral aberta
- 84 1 x 1 com lateral aberta
- 85 1 x 1 com lateral aberta
- 86 1 x 1 com lateral aberta
- 87 1 x 1 com lateral aberta
- 88 1 x 1 com lateral aberta
- 89 1 x 1 com lateral aberta
- 90 1 x 1 com lateral aberta
- 91 1 x 1 com lateral aberta
- 92 1 x 1 com lateral aberta
- 93 1 x 1 com lateral aberta
- 94 1 x 1 com lateral aberta
- 95 1 x 1 com lateral aberta
- 96 1 x 1 com lateral aberta
- 97 1 x 1 com lateral aberta
- 98 1 x 1 com lateral aberta
- 99 1 x 1 com lateral aberta
- 100 1 x 1 com lateral aberta

- 1 Forro técnico - energia se dirige a toda casa
- 2 Shaft com parede aberta para fins ilustrativos

