

konkret

Tabela zapotrzebowania na ciepło dla hal przemysłowych, warsztatów, szklarni i namiotów foliowych.

<i>Zapotrzebowanie na ciepło [W/kW]</i>	<i>Kubatura hali nowe budownictwo ogrzewanie o 30 °C</i>	<i>Kubatura hali stare budownictwo ogrzewanie o 30 °C</i>	<i>Powierzchnia szklarni, namiotu, szklarnia izolowana, podwójna folia ogrzewanie o 30 °C</i>	<i>Powierzchnia szklarni, namiotu, szkło pojedyncze, folia ogrzewanie o 30 °C</i>
10 000 / 10	150 – 300 m ³	130 – 220 m ³	70 m ²	37 m ²
20 000 / 20	320 – 600 m ³	240 – 440 m ³	140 m ²	74 m ²
30 000 / 30	650 – 1000 m ³	460 – 650 m ³	210 m ²	110 m ²
40 000 / 40	1050 – 1300 m ³	650 – 890 m ³	300 m ²	150 m ²
50 000 / 50	1350 – 1600 m ³	900 – 1100 m ³	375 m ²	180 m ²
60 000 / 60	1650 – 2000 m ³	1150 – 1350 m ³	440 m ²	220 m ²
80 000 / 80	2100 – 2500 m ³	1400 – 1650 m ³	550 m ²	280 m ²
100 000 / 100	2600 – 3300 m ³	1700 – 2200 m ³	740 m ²	370 m ²
125 000 / 125	3400 – 4100 m ³	2300 – 2700 m ³	920 m ²	460 m ²
150 000 / 150	4200 – 5000 m ³	2800 – 3300 m ³	1100 m ²	550 m ²
200 000 / 200	5000 – 6500 m ³	3400 – 4400 m ³	1480 m ²	740 m ²
250 000 / 250	6500 – 8400 m ³	4500 – 5500 m ³	1850 m ²	925 m ²
300 000 / 300	8500 – 10000 m ³	5600 – 6600 m ³	2200 m ²	1100 m ²
375 000 / 375	10000 – 12500 m ³	6700 – 8300 m ³	2750 m ²	1380 m ²
450 000 / 450	12500 – 15000 m ³	8500 – 10000 m ³	3350 m ²	1700 m ²

Szczegółowe informacje, można uzyskać kontaktując się z działem handlowym: tel 12 644 23 28
lub na adres e-mail: biuro@piece-nagrzewnice.pl