



KANEX

- ▼ MALARNIA PROSZKOWA
- ▼ WYCINARKA LASEROWA FIBER 4 kW

NASZA TECHNOLOGIA, TWÓJ SUKCES
PRODUCENT OEM



MALARNIA PROSZKOWA

Wymiary malowanych elementów:

- **Linia A** Szer. 200 Wys. 1500 Dł. 1200 (przy maksymalnym rozstawie haków zawieszających 800 mm)
- **Linia B** Szer. 800 Wys. 1500 Dł. 2500 (przy maksymalnym rozstawie haków zawieszających 1990 mm)
- Gabaryt który jest zbliżony do maksymalnych, powinien zostać zweryfikowany względem kształtu elementu malowanego przez dział techniczny.
- **Rodzaje metali:** Multimetal (stal, stal ocynkowana, aluminium, mosiądz itp.)
- **Przygotowanie powierzchni:** Myjka przelotowa natryskowa 5 -strefowa, fosforanowanie żelazowe z pasywacją;
- **Możliwość malowania farbami:** Wszystkie dostępne farby proszkowe polimeryzowane metodą termiczną (poliestrowe, epoksydowe, poliestrowo-epoksydowe, poliuretanowe itp.)
- **Struktura:** Wszystkie dostępne struktury farb proszkowych (gładka, drobna, gruba, metalic, mat, półmat, połysk, wysoki połysk itp.)

Uwaga: W przypadku farb specjalnych typu metalic wymagane są farby bondowane

WYCINARKA LASEROWA FIBER 4 kW

- maksymalne gabaryt arkusza to 1500x3000 – proszę o potwierdzenie
- maksymalna grubość blachy aluminiowej jaką możemy ciąć; 10 mm
- maksymalna grubość blachy czarnej (DC01, S235) jaką możemy ciąć; 12 mm
- maksymalna grubość blachy nierdzewnej 10 mm



KANEX NASZA TECHNOLOGIA, TWÓJ SUKCES
PRODUCENT OEM

ul. Zdrojowa 22
16-001 Białystok - Kleosin
tel.: 85 868 16 02
fax: 85 868 16 03
e-mail: kanex@kanex.com.pl

www.kanex.com.pl