

## Panasonic SunX CO<sub>2</sub> ja FAYb lasermerkintälaitteet

### LP-300 -sarja

- CO<sub>2</sub> Laser I = 10.6 μm; Laser luokka 4, cw, antoteho 12W
- merkintäalue 50 x 50 mm
- merkintänopeus 3000 mm / s
- paikallaan olevan kappaleen merkintään
- muovi, lasi, kumi, puu, kartonki, paperi



### LP-400 -sarja

- CO<sub>2</sub> Laser I = 10.6 μm; Laser luokka 4, cw, antoteho 30W
- merkintäalue 110 x 110 mm
- liikkeessä olevan kappaleen merkintään
- merkintänopeus 12000 mm / s
- linjanopeus max 240 m / min
- muovi, keramiikka, lasi, kumi, puu, kartonki, paperi



### LP-V10 -sarja FAYb

- kuitulaser I = 1.06 μm; Laser luokka 4, cw, antoteho 12W
- merkintäalue 160 x 160 mm
- liikkeessä olevan kappaleen merkintään
- merkintänopeus 12000 mm / s
- linjanopeus max 240 m / min
- metallin kaiverrus ja mustaus, keramiikka, lasi, muovi, kumi, puu, kartonki, paperi



Windows –pohjainen merkinnän määrittely- ja editori-ohjelma sisältyy laitteen hintaan.

