

# APplastic

## GRAVÍROVACÍ LASERY ŘADY MT-FP

### 1. MT-FP 30 (20W/30W/50W)

- vláknový laser, popisovací
- přenosný s nastavitelnou výškou a sklonem hlavy
- značení kovů, plastů, gum, atd.
- příslušenství: Notebook s win 10 a EZCAD, rotační (třetí) osa

Výkon laseru	<b>20W/30W/50W</b>
Vlnová délka	<b>1065 ±10 nm</b>
Životnost	<b>Více než 100 000 h</b>
Pracovní plocha	<b>110*110/175*175 mm</b>
Značící rychlost	<b>0 - 10000 mm/s</b>

**Cena základního modelu 140 000,-**



**verze se stínítkem**

### 2. MT-FP30 s vysokým stojanem

- vláknový laser, popisovací
- přenosný s nastavitelnou výškou a sklonem hlavy
- vysoký nastavitelný stojan
- značení kovů, plastů, gum, atd.
- příslušenství: Notebook s win 10 a EZCAD, rotační (třetí) osa

Výkon laseru	<b>30 W</b>
Vlnová délka	<b>1065 ±10 nm</b>
Životnost	<b>Více než 100 000 h</b>
Pracovní plocha	<b>175*175 mm</b>
Značící rychlost	<b>0 - 10000 mm/s</b>

**Cena základního modelu 168 000,-**



### 3. MT-FP20/30M Mini

- vláknový laser, popisovací
- přenosný s nastavitelnou výškou a sklonem hlavy
- značení kovů, plastů, gum, atd.
- příslušenství: Notebook s win 10 a EZCAD, rotační (třetí) osa
- nízká hmotnost pouze 28 kg

Výkon laseru	<b>20W/30W</b>
Vlnová délka	<b>1065 ±10 nm</b>
Životnost	<b>Více než 100 000 h</b>
Pracovní plocha	<b>110*110 mm</b>
Značící rychlost	<b>0 - 10000 mm/s</b>

**Cena základního modelu 135 000,-**



# APplastic

## GRAVÍROVACÍ LASERY ŘADY FAST MARKER

### 1. Fast Marker F series (20W/30W)

- vláknový laser, popisovací
- stolní, s vlastním bezpečnostním krytem
- značení kovů, plastů, gum, atd.
- příslušenství: Notebook s win10 a EZCAD

Typ laseru	<b>Vláknový laser</b>
Výkon laseru	<b>20W/30W</b>
Vlnová délka	<b>1065 ±10 nm</b>
Max. výška obrobku	<b>100 – 330 mm</b>
Oblast značení	<b>110*110 mm</b>
Značící rychlost	<b>0 - 8000 mm/s</b>

**Cena základního modelu 160 000,-**



### 2. Fast Marker F series Flying (20W/30W)

- vláknový laser, popisovací
- stolní, s nastavitelnou výškou a sklonem hlavy
- značení kovů, plastů, gum, atd.
- příslušenství: Notebook s win10 a EZCAD, rotační (třetí osa)
- vhodný pro pásovou výrobu, gravírování výrobků za pohybu

Výkon laseru	<b>20W/30W</b>
Vlnová délka	<b>1065 ±10 nm</b>
Max. výška obrobku	<b>100 – 330 mm</b>
Oblast značení	<b>110*110 mm</b>
Značící rychlost	<b>0 - 8000 mm/s</b>

**Cena základního modelu 175 000,-**

