



SIGN POLAND

T Pole® 100

- stała wysokość 5,40 m
- możliwość prezentacji do 3 flag na jednym maszcie
- stabilność dzięki stopie napełnianej wodą

T POLE®



T-Pole® - maszty teleskopowe polecane do stosowania zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń. Wysokiej jakości, lekkie, łatwe do transportu i montażu spełniają wymogi nowoczesnej reklamy.

T Pole® 200

- regulowana wysokość
- obrotowa głowica
- szybki i łatwy montaż



T-Pole® 100

Masztys teleskopowe T-Pole® 100 jedno, dwu, i trzy ramienne mają stałą wysokość 5,40m. Anodowane na srebro, aluminiowe elementy masztu blokowane są za pomocą sprężynowego zatrzasku.



T-Pole® 100
Wysięgnik jednoramienny

- teleskopowe segmenty, średnica dolnego segmentu Ø 55 mm
- obrotowy wysięgnik, długość 115 cm, Ø 20 mm
- format flagi 115x350 cm
- wytrzymałe wiatr o prędkości do 49 km/h



T-Pole® 100
Wysięgnik dwuramienny

- teleskopowe segmenty, średnica dolnego segmentu Ø 55 mm
- dwa obrotowe wysięgniki, długość 115 cm, Ø 20 mm
- format flagi 115x350 cm
- wytrzymałe wiatr o prędkości do 19 km/h



T-Pole® 100
Wysięgnik równoległy

- teleskopowe segmenty, średnica dolnego segmentu Ø 55 mm
- po jednym obrotowym wysięgniku na dole i na górze masztu, długość 115 cm, Ø 20 mm
- format flagi 115x400 cm
- wytrzymałe wiatr o prędkości do 19 km/h



T-Pole® 100
Wysięgnik trójramienny

- teleskopowe segmenty, średnica dolnego segmentu Ø 55 mm
- po trzy obrotowe wysięgniki na dole i na górze masztu, długość 115 cm, Ø 20 mm
- format flagi 115x400 cm
- wytrzymałe wiatr o prędkości do 19 km/h

T-Pole® 200

Masztys teleskopowe T-Pole® 200 mają regulowaną wysokość w zakresie 2,2m do 5,5m. Produkowane w wersjach dwu i trzyelementowych.

- segmenty masztu wykonane z aluminium anodowanego na srebro
- elementy masztu blokowane są za pomocą sprężynowego zatrzasku
- maszt dwuczęściowy ma od 2,10m do 3,70m wysokości
- maszt trzyczęściowy ma od 2,20m do 5,50m wysokości
- poziome ramię o długości 120 cm i średnicy Ø 20mm
- głowica wysięgnika - pełny obrót o 360°
- flagi do 120cm szerokości
- wytrzymałe wiatr o prędkości do 38 km/h



Mocowania do podłoża

	Stopa napełniana wodą	Stopa płytowa	Stopa okrągła	Stopa najazdowa	Tuleja do wbijania w ziemię
elementy polecane dla	T-pole® 100	T-pole® 100 jednoramienny, T-pole® 200	T-pole® 200	T-pole® 100 jednoramienny, T-pole® 200	T-pole® 200
zastosowanie	do wewnątrz, na zewnątrz	do wewnątrz, na zewnątrz - tylko z obciążeniem	do wewnątrz	do wewnątrz, na zewnątrz	na zewnątrz
Materiał	plastik szaro-srebrny	stal anodowana, kolor srebrny	stal lakierowana, kolor srebrny	stal lakierowana, kolor srebrny	stal lakierowana, kolor czarny
Wielkość	80x80x15 cm	55x55 cm	Ø50 cm	45x65 cm	długość: 40 cm
Waga	h=10 cm, poj. 70 litrów	20 kg	7,6 kg	4,8 kg	1,5 kg

