

SERIA PT

Parawany teleskopowe serii PT w całości wykonano ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9. Wysięgnik składa się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych i wysuwanych teleskopowo czterech elementów rurowych.

Parawany wyposażono w zasłonkę z poliestru z wodoodporną powłoką lub zasłonkę zmywalną.

Mocowanie wysięgnika: do ściany, z uchwytem na szynę instrumentalną lub na podstawie jezdnej. Podstawa jezdna stalowa, malowana proszkowo, ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 lub stalowa w osłonie z tworzywa ABS.



PT1-S

PT1-S-200-Z__

Wymiary teleskopu:

- długość w stanie złożonym: **700 mm**
- długość w stanie rozłożonym: **2000 mm**

PT1-S/250

- długość w stanie złożonym: **850 mm**
- długość w stanie rozłożonym: **2500 mm**

Kolory zasłonek zmywalnych: niebieski **ZZ1**, biały **ZZ3**, beżowy **ZZ4**

Kolory zasłonek materiałowych (poliester): miętowy **ZP1**, żółty **ZP2**, niebieski **ZP3**, biały **ZP4**, beżowy **ZP5**, zielony **ZP6**, szary **ZP7**



PT1-USU1

PT1-USU1.L60-200-Z__-MD_

Wymiary teleskopu:

- długość w stanie złożonym: **700 mm**
- długość w stanie rozłożonym: **2000 mm**



niebieski

PT1-M(ABS6-KO-K6.3)-200-ZP0



biały

PT1-M(ABS6-KO-K6.3)-200-ZP0



PT1-M

PT1-M(ABS6-KO-K6.3)-200-ZP0

Wymiary parawanu PT1-M:

Wymiary teleskopu:

- długość w stanie złożonym: **700 mm**
- długość w stanie rozłożonym: **2000 mm**

Wymiary podstawy (ABS):

- długość: **765 mm [L]**
- szerokość: **455 mm [S]**
- Wysokość całkowita 1680 mm [H]**

Wymiary podstawy (ST, KO):

- długość: **730 mm [L]**
- szerokość: **430 mm [S]**
- Wysokość całkowita 1700 mm [H]**



PT1-M

PT1-M(ST-ST-K5)-200-ZP0



PT1-M

PT1-M(KO-KO-K5)-200-ZP0

Oznaczenie wykonania:

- KO** stal kwasoodporna gat. 0H18N9
- ST** stal malowana proszkowo