

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 w wodoodporną powłoką lub zasłonkę zmywalną.

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



PT-01

Wymiary teleskopu:

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

PT-01/250

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



PT-02 z uchwytem na szynę instrumentalną USU2-01

Wymiary teleskopu:

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

Kolory zasłonek zmywalnych: niebieski, biały, beżowy

Kolory zasłonek materiałowych (poliester): miętowy, żółty, niebieski, biały, beżowy, zielony



niebieski



biały



PT-03 ABS na podstawie jezdnej z ABS

Wymiary parawanu PT-03:

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 1700 mm [H]**

Wymiary podstawy (ST, KO):

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

Oznaczenie wykonania:

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



PT-03 ST



PT-03 KO