

# Pulpity sterownicze EA

KI.06.2012



Certified acc. to  
ISO 9001:2000



**ISO 9001**  
Akredytacja PCA



## Pulpity sterownicze EA

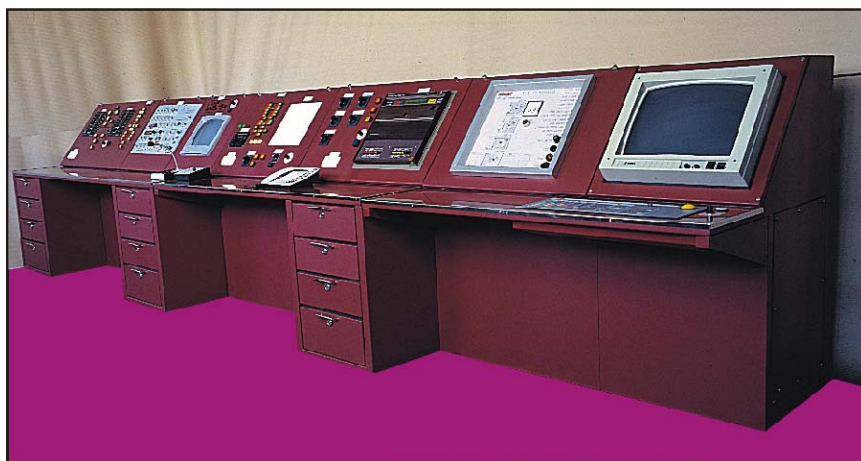
wyposażone w odpowiednią aparaturę pomiarową, sterowniczą i sygnalizacyjną znajdują zastosowanie w punktach kontroli ruchu urządzeń technologicznych oraz w punktach dyspozytorskich na jednostkach pływających.

Konstrukcja pulpitu wykonana z elementów stalowych o grubości 2 mm w formie profili, pokryw i drzwi zapewnia stopień ochrony IP23.

Odchylana pokrywa pozioma, drzwi dolne, przykręcane osłony boczne i przykrywająca osłona tylna umożliwiają dogodny dostęp do aparatów zamontowanych w pulpicie w przypadku ich przeglądów, wymiany lub napraw.

Pulpity sterownicze EA wykonane są w trzech podstawowych rodzajach:

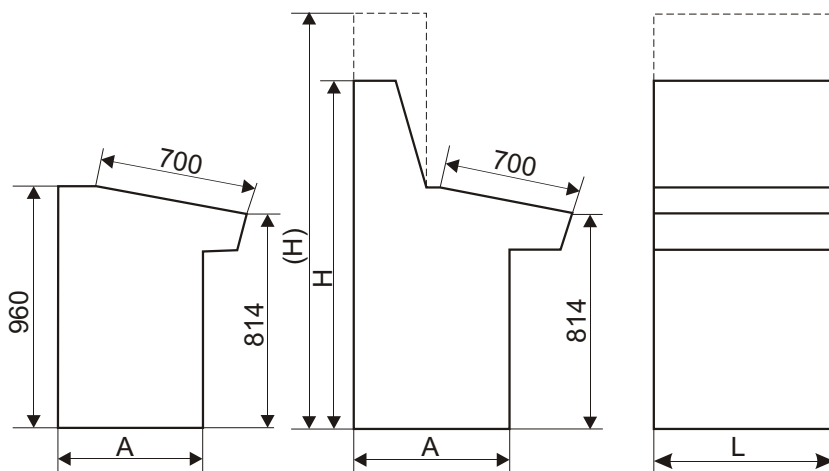
- Pulpit podstawowy niski ..... 12 odmian
- Pulpit z nadstawką skośną ..... 60 odmian
- Pulpit z nadstawką prostą ..... 112 odmian



L	500*, 600, 630, 800, 1000, 1200
A	510*, 630, 750, 830, 950, 1070
H	1200, 1480, (1800, 2040)

\* dotyczy pulpitu podstawowego niskiego

Poza wykonaniami standardowymi Elmor S.A. wykonuje pulpity specjalne o wymiarach i kształtach wymaganych przez Zamawiającego.



# ELMOR S.A.

ul. Spadochroniarzy 20, 80-298 Gdańsk

TEL: +48 (58) 785-36-70, 763-44-88  
+48 (58) 785-36-77, 762-93-64  
FAX: +48 (58) 762-93-19  
+48 (58) 785-36-79

e-mail: [elmor@elmor.com.pl](mailto:elmor@elmor.com.pl)

Website: <http://www.elmor.com.pl>

Sekretariat  
Biuro Marketingu  
Sekretariat  
Biuro Marketingu