



Stół endoskopowy ASES E (None)

- Nowy,
- Produkcji polskiej,
- Stabilna stalowa konstrukcja pokryta farbą proszkową,
- W standardzie występuje trzy częściowe leże wykonane ze sklejki,
- Część środkowa unosi się do kąta 30 ° co ułatwia między innymi przeprowadzanie badań USG,
- Regulacja wysokości stołu odbywa za pomocą siłownika elektrycznego, w tym modelu zastosowano w pełni łożyskowany mechanizm regulacji wysokości,
- Poszczególne części blatu regulowane są poprzez sprężyny gazowe,
- Istnieje nieodpłatnie możliwość zamówienia tapicerki w wybranym przez siebie kolorze, z wyjątkiem kolorów „PRESTIGE” które są dostępne za dopłatą,
- **Cechy i zalety stołu:**
 - Sprężyna gazowa niemieckiej firmy BANSBACH,
 - Siłownik elektryczny niemieckiej firmy DEWERT,
 - Tapicerka o bardzo dobrej jakości,
 - Pianka o grubości 5 cm,
 - W miejscach ruchomych stołu zastosowano stalowe łożyska kulkowe co wpływa na nie zawodność stołu,
 - Elementy ramy wykonane z najlepszej polskiej stali,
- **Jako opcje dodatkowe dostępne są (za dopłatą):**
 - Podłokietniki,
 - Wieszak na podkład,
 - System kótek jezdnych,
 - Pilot nożny (zamiast pilota ręcznego),
 - Sterowanie z ramy,
 - Euroszyny (40cm),
 - Podkolanniki,
 - Podpórka iniekcyjna,
- Parametry techniczne:
 - Długość 200 cm
 - Szerokość 65/70/80 cm
 - Wysokość 48-100 cm
 - Regulacja kąta podglówka 50° do - 70°
 - Regulacja kąta części środkowej 0° do 30°
 - Masa własna 92 kg
 - Maksymalne obciążenie 160 kg
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja na konstrukcje 24 miesiące,
- Gwarancja na akcesoria hydrauliczne i elektryczne 12 miesięcy,

