




WYPOSAŻENIE O KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ**Stolik zabiegowy przejezdny dwupółkowy / AL 71012****WYPOSAŻENIE**

- Błat roboczy o wymiarach 630x570 mm z tworzywa ABS zagłębiony na całej powierzchni 10mm z burtami
- Cztery kółka jezdne o średnicy 125 mm w tym dwa kółka z blokadą ruchu i obrotu
- Cztery krążki odbojowe

**WYPOSAŻENIE OPCJONALNE**

- Błat roboczy z tworzywa ABS zagłębiony na całej powierzchni 10 mm bez burt.
- Błat roboczy ze stali nierdzewnej gat. AISI 304 płaski lub zagłębiony z dodatkowymi burtami z trzech stron.
- Na życzenie Zamawiającego specjalistyczny sprzęt pomocniczy.

WYMIARY PRODUKTU

 TYP DŁUGOŚĆ "L"	 SZEROKOŚĆ "B"	 WYSOKOŚĆ "H"	NR KATALOGOWY
630mm	570mm	890mm	AL 71012/01

Stoliki wykonane w różnych konfiguracjach wymiarowych i rodzajowych. Standardowo wyposażone w zespoły jezdne z blokadą ruchu i obrotu oraz z odbojami zabezpieczającymi stolik i elementy otoczenia przed uszkodzeniem. Błaty robocze z tworzywa ABS standardowo z krawędzią boczną podniesioną. Na życzenie Zamawiającego stoliki mogą być wyposażone w specjalistyczny sprzęt pomocniczy.