

# SEDILE PE CHIRURGICA CON SEDUTA ROTONDO



**Art. 108303.** Sedile per Chirurgo con seduta rotonda, realizzato integralmente in **Acciaio Inox 18/10 AISI 304 (X5CrNi1810)**.

Solida base pesante, rotonda, dotata di 5 ruote Ø 60 mm antistatiche in gomma antitraccia, freno centralizzato con attivazione a pedale.

Seduta, con Ø 360 mm, e schienale imbottiti in poliuretano ignifugo ad alta densità studiato per garantire una postura confortevole e che non riscaldi eccessivamente il chirurgo, la seduta e lo schienale sono rivestiti in similpelle antistatica. Rotazione della seduta di 360°.

Schienale anatomico con sostegno dorsale studiato per non interferire col braccio pulito del chirurgo. Schienale regolabile in altezza e profondità montato su supporto in Acciaio Armonico.

Sistema di elevazione mediante pompa oleodinamica di precisione, **a doppio movimento**, a circuito sigillato, con attivazione a pedale. Range di elevazione da mm 610 a mm 810  
Pedale rivestito in gomma ad alta aderenza.

Dim. sella: mm Ø 360x100h

Dim. ingombro: mm Ø 440 x610/810h

Peso: Kg 22

**ADEXTE®**