

MESA RODABLE DE ACERO INOXIDABLE PARA CURACIONES CON TABLERO

Especificaciones

- Con 2 tableros con una cubeta circular + una cubeta rectangular
- Bastidor de acero tubular de 25.4 mm. (1") de diámetro y 1.2 mm (1/20") de espesor
- Dos tableros (superior e inferior) fabricados con plancha de acero inoxidable de 0.8mm de espesor, acabado satinado.
- Ambos extremos están provistos de agarraderas de acero inoxidable de 300mm de largo aproximadamente y 3/4" de diámetro.
- Con barandillas fabricadas con barra de sección redonda de 1/4" de diámetro, en tres (03) de sus lados, debidamente remachadas.
- Montado sobre cuatro (04) garruchas de acero inoxidable, giratorias de 2" de diámetro con jebe duro y dos (02) de ellas irán con freno.
- Soportes giratorios de las cubetas, construido de varillas de acero inoxidable de 3/8" de diámetro (los soportes deberán soportar los pesos de las cubetas), incluye dos (02) cubetas, una rectangular y otra circular de acero inoxidable de 1/32" de espesor.

Dimensiones:

- Largo del tablero superior: 650 mm
- Ancho del tablero superior: 450mm
- Altura al tablero superior: 840mm
- Altura al tablero inferior: 350mm

