



T19ASSP25CRRP

Taburete clínico con asiento y respaldo anatómico.

Tipo: Taburetes

Características:

- Especialmente diseñado para uso clínico.

Descripción:

PIQUERAS Y CRESPO Taburete clínico giratorio y ergonómico con asiento anatómico y regulable en altura. Taburete especial para uso en clínicas de todo tipo. Su característica principal además de su forma anatómica es que es de fácil limpieza. Además incorpora aro reposapiés cromado para un mayor apoyo y descanso de los pies. Detalles técnicos Asiento ergonómico y anatómico para una mayor adaptación al usuario Asiento fabricado en material reciclado de alta resistencia. De 5 mm de grosor con forma anatómica y espuma de 6 cm de grosor con refuerzo para la zona prostática Asiento y respaldo tapizado en tejido similpiel color crema, de fácil limpieza Regulable en altura mediante cilindro de gas. Mecanismo asincro que permite la basculacion de asiento y respaldo. Giratorio 360°. Aro reposapiés cromado de alta resistencia y 20 cm de diámetro Base cromada de alta resistencia de 5 radios y 60 cm de diámetro Ruedas de parqué. Otros detalles Ergonómico y anatómico 24 meses de garantía FABRICACIÓN ESPAÑOLA Instrucciones de montaje incluidas Fácil montaje

ESPECIFICACIONES

COMPONENTES

Base: Base cromada de 5 radios y 60 cm de diámetro. Incluye aro reposapiés de 20 cm de diámetro

Gas: Pistón de gas de secretaria cromado.

Ruedas: Rueda de goma/parqué de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

ESTRUCTURA

Estructura: No aplicable

DATOS TÉCNICOS

Horas de uso: Intensivo 8 horas

Peso (Kg): 13

Acabado: Similpiel

Color: Crema

Volumen caja (m3): 0,12

Unidades por caja: 1

Peso max. soportado: 100 Kg

Certificados UNE: Sin certificado

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Altura total max (cm): 91

Altura total min (cm): 80

Altura asiento max (cm): 65

Altura asiento min (cm): 54

Ancho total (cm): 60

Ancho asiento (cm): 47

Ancho respaldo (cm): 40

MECANISMO

Mecanismo: Mecanismo asincro

INTERIORES

Asiento: Fabricado en material reciclado de alta resistencia. De 5 mm de grosor y forma anatómica. Espuma de 6 cm de grosor con refuerzo para la zona prostática

Respaldo: PVC con refuerzo panal, de 20 mm de grosor

EXTERIORES

Asiento: No aplicable

Respaldo: PVC de 10 mm de grosor

Fondo total (cm): 60

Fondo asiento (cm): 40

Altura brazo max (cm): 0

Altura brazo min (cm): 0

Alto caja (cm): 61

Ancho caja (cm): 33

Largo caja (cm): 60