

BANCO GIRATORIO NEUMATICO



Especificaciones:



Base de asiento en aglomerado de madera de 19 mm de espesor con acojinamiento de aglutinado de poliuretano densidad 60kg/m³ y espuma de 27kg/m³, 41cm de diámetro y 7cm de espesor, forrado con vinilo.

Mecanismo giratorio con palanca para ajuste de altura.

Pistón neumático.

Base quintuple de nylon con rodaja tipo yoyo de 2" .

Dimensiones Generales:

41.0cm diámetro x 44 a 56cm altura variable.

MODELO BAN200