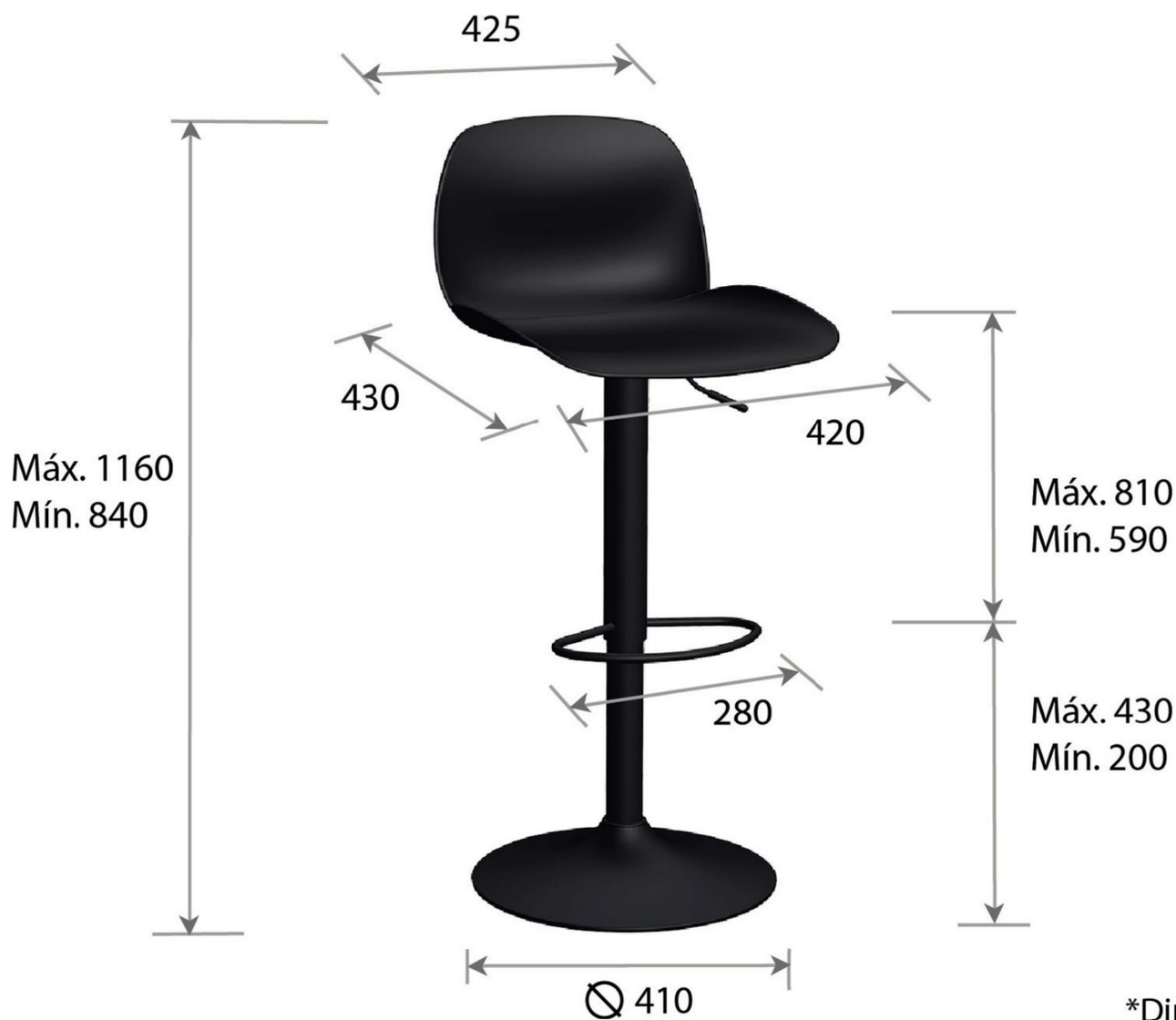


KOLN

OHV-7216



*Dimensiones en mm.



OHV-7216

RESPALDO Y ASIENTO:

- Termoplástico polimerizado en polipropileno de alta densidad formando una sola pieza de asiento y respaldo con diseño ergonómico.
- Parte posterior con 4 tuercas Tnut para sujeción.

SISTEMA DE ELVACIÓN:

- Placa de acero calibre 16 para sujeción del asiento y respaldo.
- Pedestal tubular redondo calibre 18 de 3" de diámetro con reposapiés y pistón extralargo clase 3, giratorio de 360°
- Base en plato de acero redondo reforzado calibre 16 para evitar deformaciones de 410 mm de diámetro.

REGATÓN:

- En una pieza de poliestireno de alta densidad transparente y flexible.
- Tipo plano y sujeción interna.
- Sin color (transparente).

COLOR:

- Blanco y negro.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 100 Kgs.