

TORNIQUETES DE ALTURA COMPLETA 3 BRAZOS MODELO DG F33-S



INSTALACIONES

Se pueden fabricar en acero inoxidable y al carbón



Estaciones de metro



Estadios deportivos



Empresas y condominios



Gimnasios



Instituciones educativas

Características:

Material del marco: Acero inoxidable 304 completo

Dimensión: 2300 x 1500 x 1500 mm

Altura interior: 2080 mm

Peso: 300 kg/unidad

Ancho de paso: 2 lanes, 670 mm/lane

Soporte de brazo: Rotores de 120° con 3 secciones

Dirección de paso: Unidireccional/Bidireccional

Tasa de flujo: 30 personas por minuto

Fuente de alimentación: 110 V,50/60 Hz

Voltaje de operación: 12 V CC

Consumo de energía: 40W

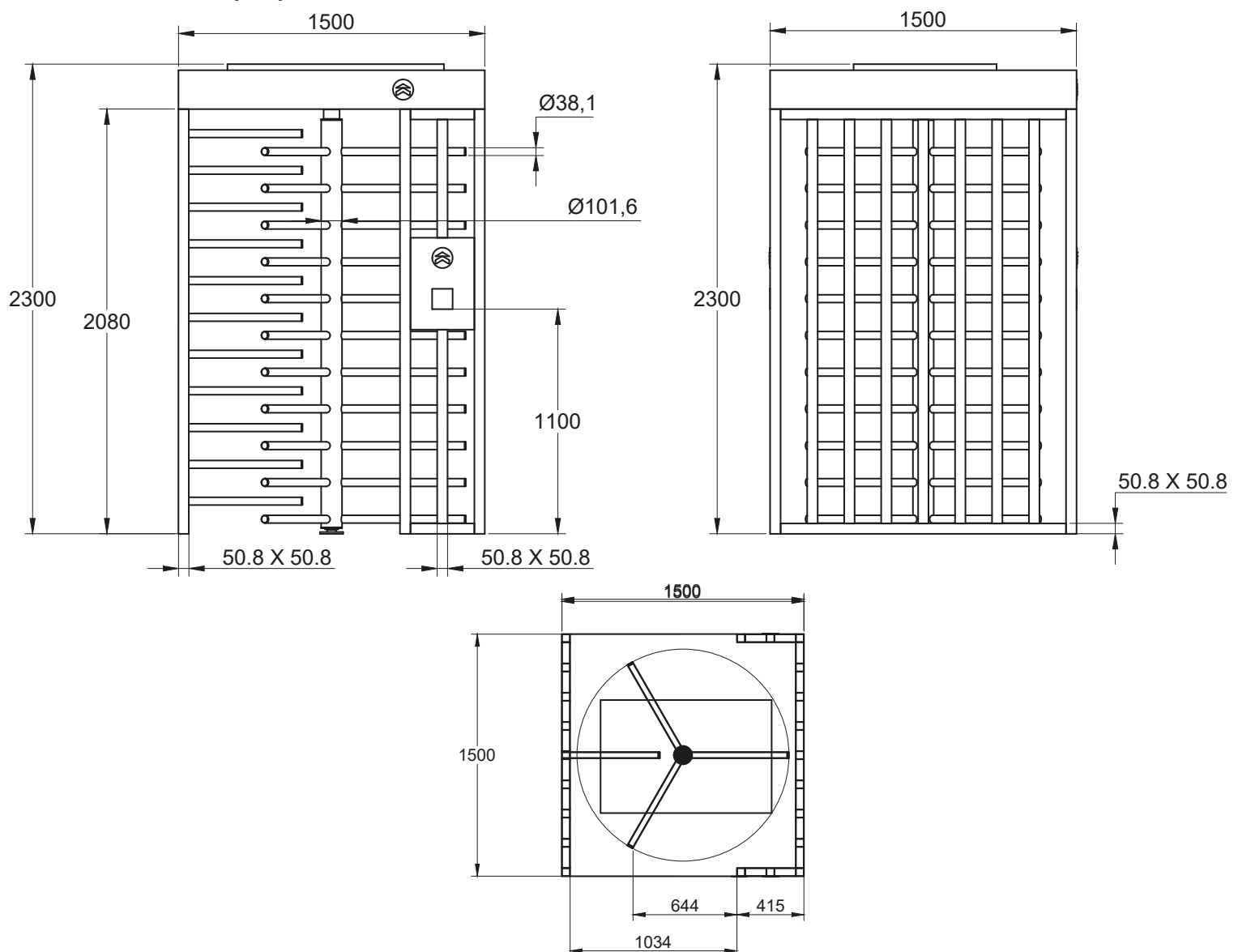
Temperatura de operación: -15 °C - 60 °C

Operación humedad: 0 - 95% (sin congelación)

Ambiente de trabajo: Interior/Exterior

Medidas:

Dimensiones (mm)



CONTROL DE ACCESO



Lector de código QR



Lector Smart card



Lector biométrico



Teclado numérico



Reconocimiento facial