

Масивен двупроходен двупосочен роторен турникет е чудесно решение за контролиран пропускателен режим с повишено ниво на сигурност. Устойчивата структура и на двата модела (прахово-боядисан и неръждаема стомана) подsigуряват здравината както по линия на материалите, така и на конструкцията. Отделните сектори (3 или 4 според поръчания модел осигуряват възможност за проследяване броя на преминаващите. Масивния турникет е подходящо решение за пропускателен режим за банкови обекти, обекти с повишено ниво за гарантиране на безопасността, места с контролиран пропуск за преброяване на преминаващите и др.

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Версия: **двупроходен**

Брой врати: 3-секторен / опция за 4-секторен

Тип: **прахово боядисан (PCT) или неръждаема стомана (SST)**

Монтаж: на **закрито** или на **открито**, външен монтаж (IP65)

Натоварване: интензивно, около 20 преминавания в минута.

Сигнализация: диодна индикация

Брой проходи: 2 (два)

Ширина на прохода: 565mm

Размери: 2200 x 1300 x 2056 mm

Тегло: ~135kg

Раб.температура: -10°C~+70°C (с нагревател до -30°C)

Оптимални условия: -5°C~+50°C, при влажност до 95%

Захранване: 100-230VAC, 47-60 Hz

Консумация: 3,7 W в преходи, 4 W режим "в готовност"

