

## SZLABAN CAME G3250



Szlaban z wbudowanym silownikiem elektromechanicznym samoblokującym jest przeznaczony do stref o dużym natężeniu ruchu. Szerokość światła przejazdu wynosi do 3,25 m.

Obudowa szlabanu wykonana jest z ocynkowanej i lakierowanej stali w kolorze szarym.

## OPIS

### WYPOSAŻENIE:

- obudowa;
- centrala sterująca;
- drzwiczki inspekcyjne;
- zamek otwierany przy pomocy personalizowanego klucza;
- światła LED;
- osłony gumowe.

### PARAMETRY TECHNICZNE:

- zasilanie silnika: 24 V DC 50/60 Hz;
- maks. pobór prądu: 15A;
- moc: 300W;
- maksymalny moment obrotowy: 200Nm;
- czas otwierania: 2-6 sek.;
- sprawność: praca intensywna;
- stopień ochrony: IP54;
- waga: 47 kg;
- klasa izolacji: I.

## WYMIARY

