

Nowoczesne bramy segmentowe do garażu, warsztatu i przemysłu.



Bramy segmentowe Alpha Deuren

Bramy tego typu posiadają wiele zalet w postaci solidnego oraz wytrzymałego napędu jak również szeroką paletę 10 kolorów standardowych. Bramy oferują również 6 typów prowadzeń oraz dodatkowo wzmocnioną powłokę lakierniczą.

Zastosowanie odpowiedniego prowadzenia bramy zależne jest od ilości wolnej przestrzeni na nadprożu (przeźródź pomiędzy dolną krawędzią nadproża a dachem).

System prowadzenia bram:

T240	prowadzenie niskie (z linką wewnętrzną)
T340	prowadzenie normalne (z wałem sprężynowym z tyłu)
T400	podwyższone prowadzenie szyn (HL)
T450	prowadzenie normalne standardowe
T500 hF	prowadzenie pionowe (z obniżonym wałem sprężynowym)
T500	prowadzenie pionowe



T 240



T 340



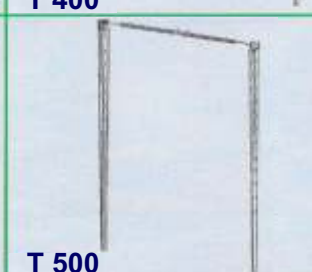
T 400



T 450



T 500 hF



T 500

Wymiary bramy

Na indywidualne zamówienie klienta.

Sterowanie

Sterowanie GFA TS 971
 napięcie sterujące 24V DC
 napięcie zasilania 1x230V/N/PE, 3x230V/PE,
 3x400V/N/PE, 3x400V/PE

Awaryjne otwieranie

Korba ręczna
 Opcjonalnie: łańcuch otwierania awaryjnego

Napęd

Sprężyny skrętne przygotowane na 30 000 cykli pracy (standard).

Panel bramy

Panel bramy o grubości 40 lub 60 mm wypełnionych pianką poliuretanową. Ścianki panelu to ocynkowana blacha stalowa o grubości 0,5 mm. Dostępne są panele przeszklone w ramach aluminiowych. Standardowy kolor zewnętrzny panelu to srebrny podobny do RAL 9006. Dostępna szeroka paleta kolorów RAL.