



$B \geq 100 \text{ mm}$

C + D	C + D + E
2895 + (D)170 mm (A > 2000 - 2125 mm)	3325 mm
3020 + (D)170 mm (A > 2125 - 2250 mm)	3575 mm
3145 + (D)170 mm (A > 2250 - 2375 mm)	3575 mm
3270 + (D)170 mm (A > 2375 - 2500 mm)	4335 mm
3520 + (D)170 mm (A > 2500 - 2750 mm)	4335 mm
3770 + (D)170 mm (A > 2750 - 3000 mm)	4335 mm

**C + D** minimaal = **A + 435 + (D) 170 mm**

**C + D + E** minimaal = **A + 375 + (E) 680 mm**

- max. deuropervlak = 18 m<sup>2</sup>
- max. gewicht deurblad = 300 kg
- max. dagmaathoogte = 3000 mm
- max. dagmaatbreedte = 4999 mm
- alleen voor paneeldikte = 40 mm
- vrije zijruimte algemeen = 85 mm
- deurblad onder dagmaat (Hand) = 170 mm
- deurblad onder dagmaat (motor) = 20 mm
- rails onder de dagmaat = 50 mm