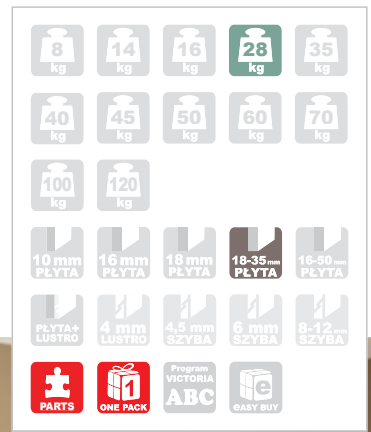


# SYSTEM DS APOLLO



System drzwi składanych z górnym prowadzeniem

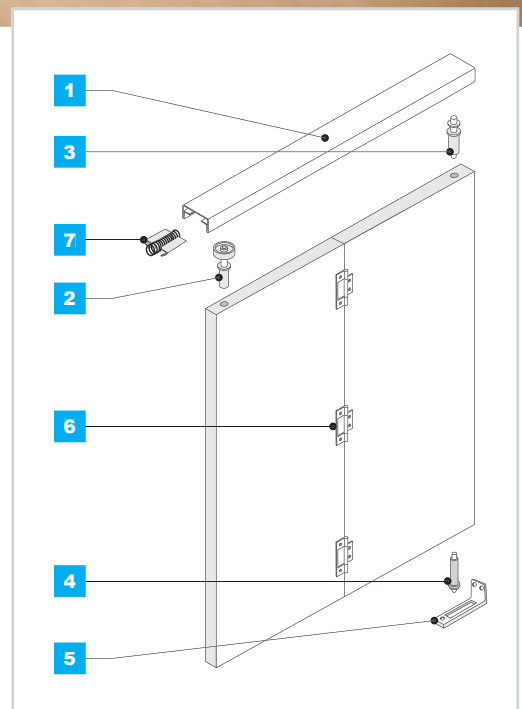


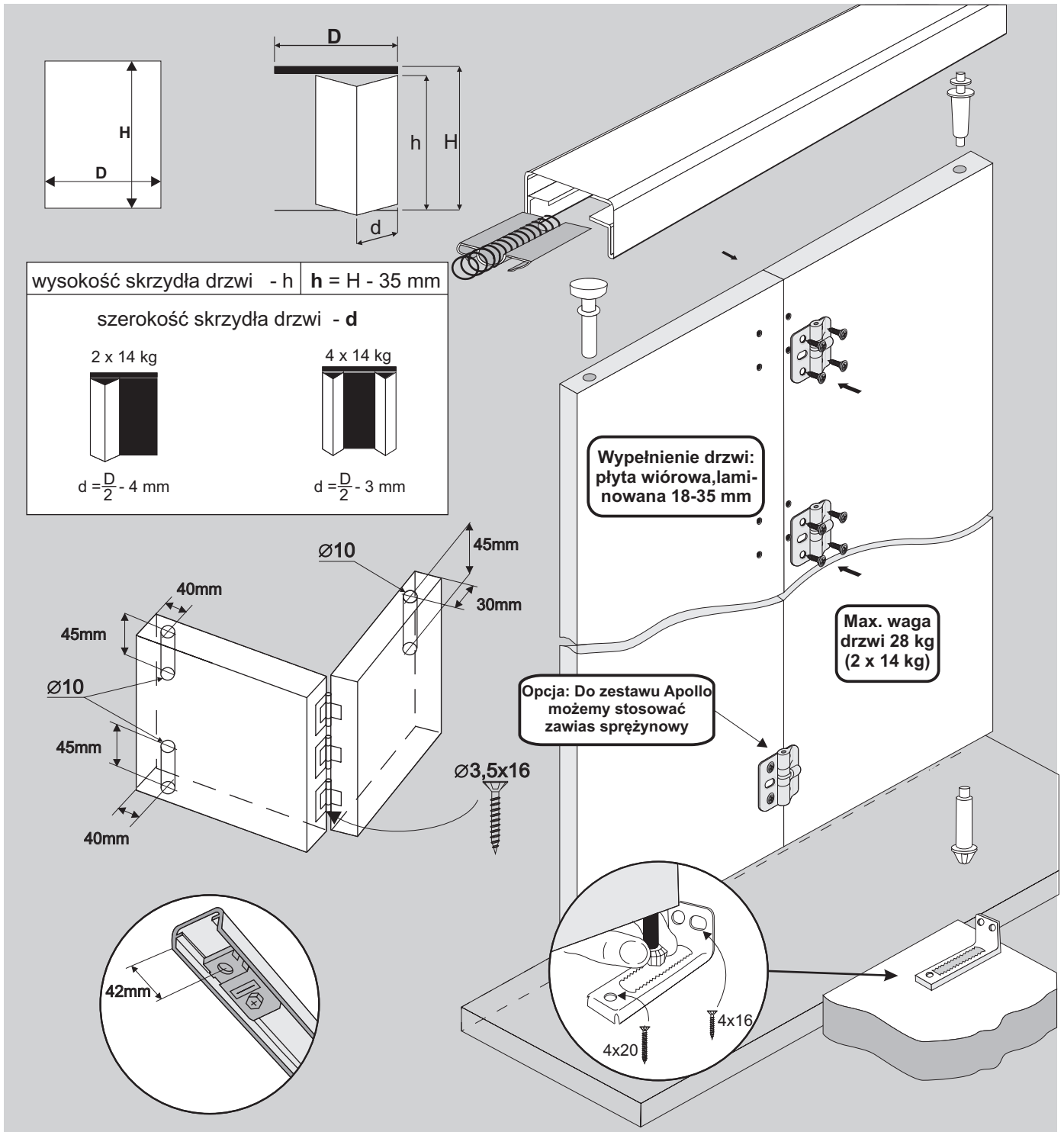
## CHARAKTERYSTYKA

► Przeznaczenie	Drzwi składane
► Tor	Pojedynczy
▼ Układ jezdny	Górny
► Prowadzenie górne	Zawias trzpieniowy + prowadnik
► Prowadzenie dolne	Zawias trzpieniowy
► Konstrukcja	Płytowa
► Grubość wypełnienia	18-35 mm
► Rodzaj wypełnienia	Płyta 18-35 mm
► Max. obciążenie drzwi	28 kg (2 x 14) lub 56 kg (4 x 14)
► Max. długość rączki	Brak
► Szczotki odbojowe	Brak
► Szczotki przeciwkurzowe	Brak
► Program sprzedażowy	ONE PACK + poszczególne części dostępne jako osobne artykuł.
► Dekorowanie	Brak

## ZASTOSOWANIE

► Zabudowa wnęk, garderoby, szafy





**ELEMENTY SKŁADOWE**

**OPCJA:**

**Zestaw Apollo (2 skrzydła)**

Prowadnica stalowa APOLLO z osadą czopu  
Długość: 0,603 m, 0,756 m, 0,806 m, 0,908 m

wkręty 1 kpl.

Prowadnik górny

Amortyzator pojedynczy

Zawias x3

**Zestaw Apollo (4 skrzydła)**

Prowadnica stalowa APOLLO z osadą czopu  
Długość: 1,213 m, 1,518 m, 1,822 m

wkręty 1 kpl.

Prowadnik górny

Amortyzator podwójny

Zawias x6

**Zawias sprężynowy**