



Quelle motorisation choisir ?



Type de transmission		Chaîne	Courroie	Chaîne	Courroie
	Sectionnelle	surface ≤ 12m ²		surface > 12m ²	
		✓ jusqu'à 12 m ²	✓ jusqu'à 12 m ²	✓ jusqu'à 15 m ²	✓ jusqu'à 15 m ²
	Basculante débordante	surface ≤ 12m ²		surface > 12m ²	
		✓ jusqu'à 12 m ²	✓ jusqu'à 12 m ²	✓ jusqu'à 15 m ²	✓ jusqu'à 15 m ²
	Semi-débordante	surface < 12m ²		Rail haute performance	
	Latérale	surface ≤ 12m ² Ecoinçon < 50 cm Montage sur un mur		surface > 12m ² Ecoinçon >50 cm Montage au plafond	
			✓ jusqu'à 12 m ²		✓ jusqu'à 15 m ²
	Battante	surface < 12m ²		✓	✓
Compatibilité Set & Go			✓		✓
Compatibilité Serv-e-Go			✓		✓
Compatibilités		TaHoma® switch, TaHoma® V2 (Premium), Connexoon®		TaHoma® switch, TaHoma® V2 (Premium), Connexoon®	

✓ Recommandé

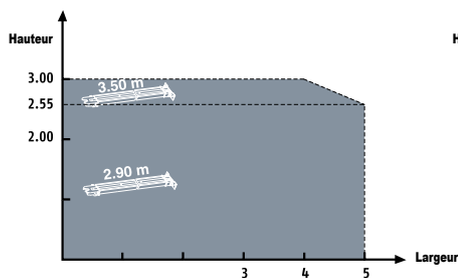
✓ Possible

Domaines d'applications

Dexxo® Smart 800 io



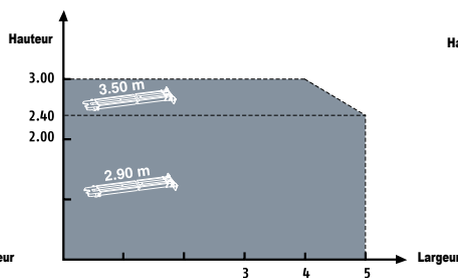
PORTES DÉBORDANTES



P max = 130 kg
S max = 12 m²



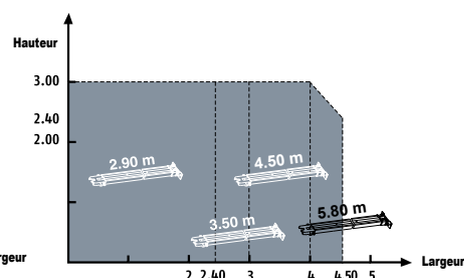
PORTES SECTIONNELLES



P max = 150 kg
S max = 12 m²



PORTES LATÉRALES*

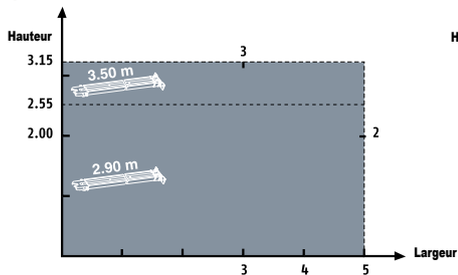


P max = 130 kg
S max = 12 m²

Dexxo® Smart 1000 io



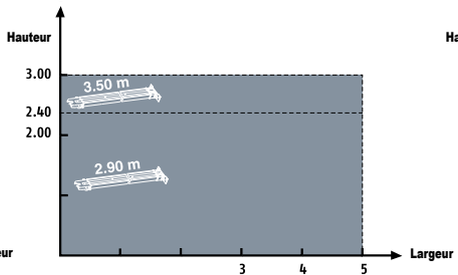
PORTES DÉBORDANTES



P max = 200 kg
S max = 15 m²



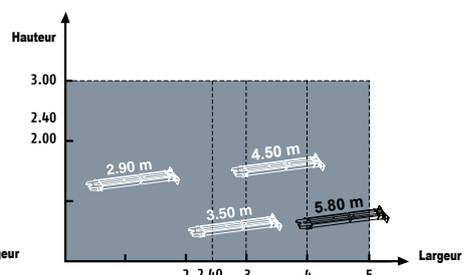
PORTES SECTIONNELLES



P max = 250 kg
S max = 15 m²



PORTES LATÉRALES*



P max = 200 kg
S max = 15 m²

*En fonction de l'installation (linteau/mur) et des accessoires (Ref. 9014481/ Ref. 9014482).