

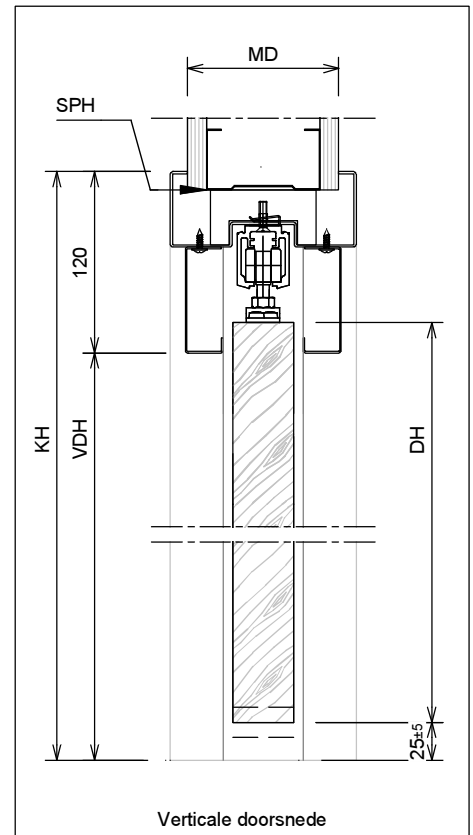
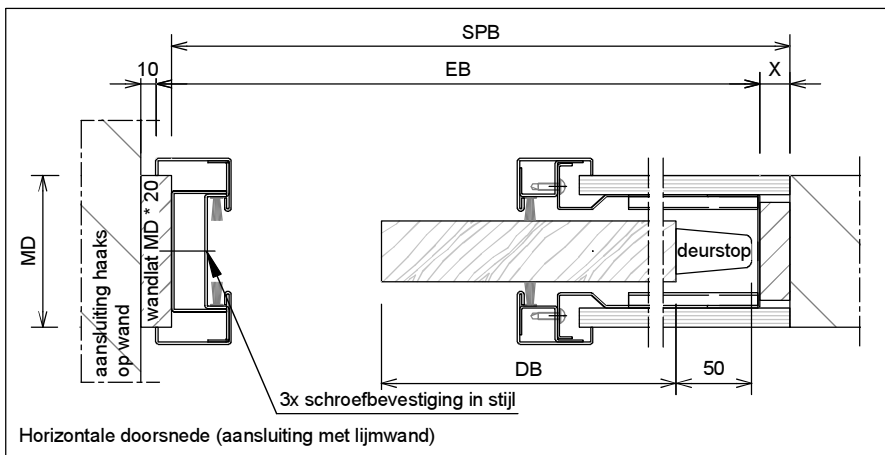
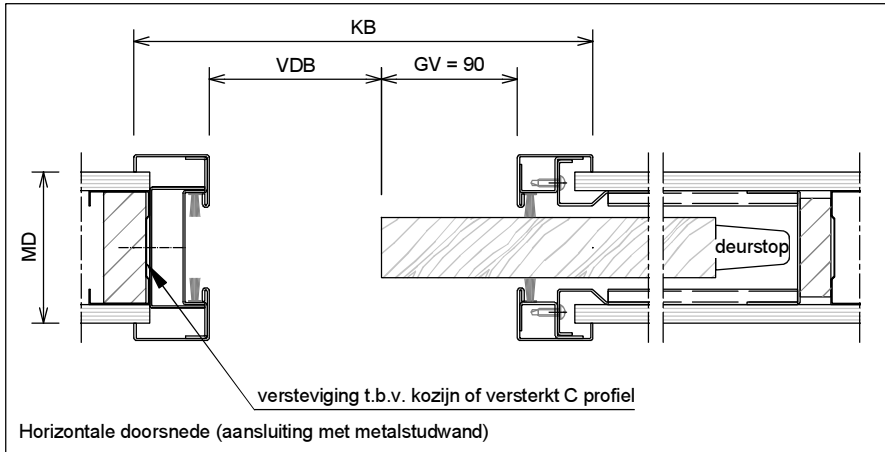
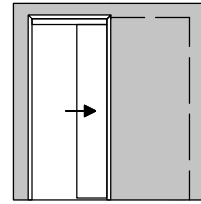
## Kenmerken

- plaatdikte 1,5 mm - zichtzijden gelakt
- uitvoering met geïntegreerd borstelprofiel
- af fabriek gelast nisgedeelte met versteviging
- ROB schuifgarnituren
- optie: uitvoering "plafond hoge deur" (Model R61)
- optie: SoftClose systeem enkelwerkend / dubbelwerkend
- optie: slotgatvoorziening universeel + RVS-sluitplaat
- optie: deur volledig wegschuivend met uitwerpveer
- optie: elektrische aandrijving

# ANDUSTA

## Model: R01-R61

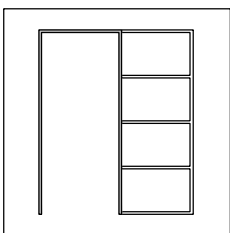
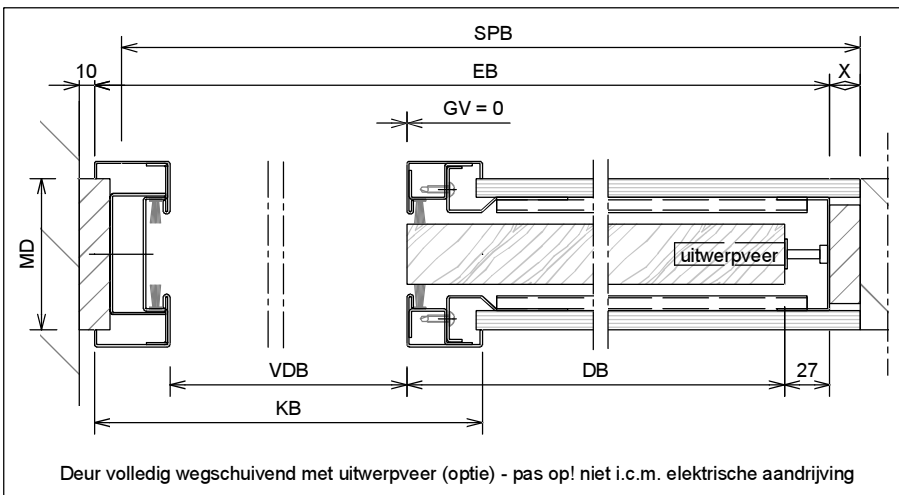
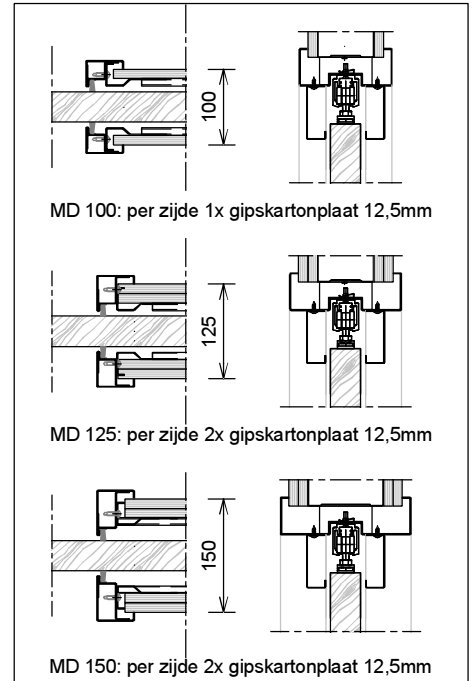
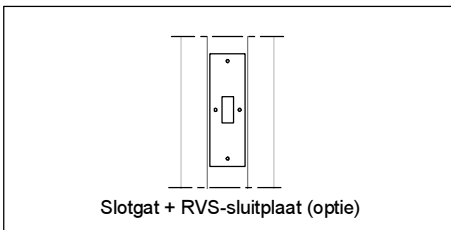
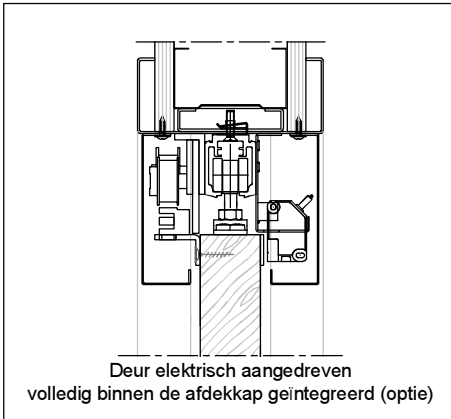
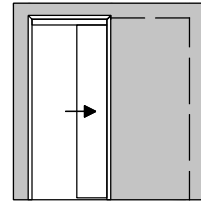
Schuifdeurkozijn in de wand zonder bovenlicht



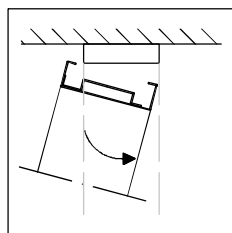
	Rekentabel	Berekening	Waarde
DB	DeurBreedte (minimaal 730)		
GV	GrijpVlak alleen 0 of 90 mogelijk		
KB	KozijnBreedte	DB + 60	
VDB	Vrije Doorgang Breedte (grijpvlak 90)	DB - 130	
EB	ElementBreedte (grijpvlak 90)	2*DB - 25	
SPB	SParingBreedte (grijpvlak 90)	2*DB - 15	
VDB	Vrije Doorgang Breedte (grijpvlak 0)	DB - 40	
EB	ElementBreedte (grijpvlak 0)	2*DB + 40	
SPB	SParingBreedte (grijpvlak 0)	2*DB + 50	
Bij grijpvlak 90 deurstop, bij grijpvlak 0 uitwerpveer. Bij grijpvlak 0 elektrisch niet mogelijk			
X	Restmaat (uitvullen voorafgaand aan gipsbeplating)		
MD	Muurdikte	100 / 125 / 150 / ....	
Bij DB > 1280 minimale MD 125 !			
DH	DeurHoogte		
KH	KozijnHoogte	DH + 125	
VDH	Vrije Doorgang Hoogte	DH + 5	
SPH	SParingHoogte	DH + 115	

## Model: R01-R61

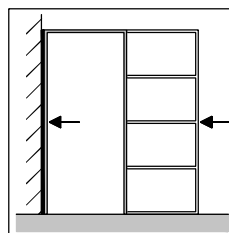
Schuifdeurkozijn in de wand zonder bovenlicht



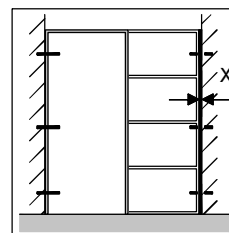
1



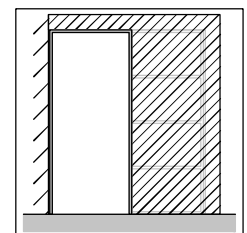
2



3



4



5

- 1 : Kozijn monteren.
- 2 : Kozijn in gespaarde opening plaatsen (indien aanwezig kozijn aan bovenliggende wanddeel draaien).
- 3 : Kozijn sluitstijl zijwaarts aan wandlat schuiven.  
Stijlen + bovendorpel nauwkeurig te lood stellen.
- 4 : Restmaat X invullen + kozijn vastschroeven.
- 5 : Kozijn + eventueel bovenliggend wanddeel afwerken.