



ONTWERP	Wedge met elektro-hydraulische sturing in een aparte aandrijvingskast. <u>Optioneel</u> : Wedge uitgevoerd met veiligheidsscherm.
IMPACTBELASTING	1852 kJ (7.5 t @ 80 km/h) Gecertificeerd volgens PAS68 V/7500[N3]/80/90:0.0/20.7 en IWA 14-1 V/7200[N3C]/80/90:0.0
BLOKKEERBREEDTE	2.0 m, 2.5 m, 3.0 m, 3.5 m en 4.0 m
BLOKKEERHOOGTE	1000 mm boven afgewerkt niveau.
BASISFRAME	LxBxH: (blokkeerbreedte + 200 mm) x 1950 mm x 300 mm.
AANDRIJVINGSKAST	HxBxD: 1400mm x 1200mm x 400mm incl. 200 mm hoge sokkel.
EMERGENCY OPERATION	Via handpomp (standaard) Accumulator incl. herlaadbare batterijen voor 3 bewegingen (RO3) (optioneel)
BEDIENINGSTIJDEN	<u>Oprichten</u> : ongeveer 3.5 sec, <u>neerlaten</u> : ongeveer 3.5 sec (standaard). Emergency fast operation (EFO): ongeveer 1 sec (met optionele accu).
WIELBELASTING	100 kN volgens SLW60 – DIN 1072
AANDRIJVING	4.0 kW, 400 V (driefasig), 50 Hz
HYDRAULISCHE VLOEISTOF	Minerale olie HLP 22 of biologisch afbreekbare olie Plantohyd 22 S – NWG, waterbeschermingsklasse 1.
BESTURING	PLC geïnstalleerd in besturingskast in aandrijvingskast (standaard), PLC in aparte besturingskast voor wandmontage binnen in het gebouw (optioneel), stuurspanning 24 V
VOEDINGSSPANNING	400 V (3Ph + N + PE), 50 Hz
BESTURINGSKAST	Configuratie controle-unit STANDAARD: HxBxD = 400x400x200 mm, IP 66 Configuratie controle-unit VARIO BASIC: HxBxD = 600x400x200 mm, IP 66 Configuratie controle-unit VARIO EFO: HxBxD = 600x400x200 mm, IP 66 Configuratie controle-unit VARIO RO3: HxBWxD = 800x400x300 mm, IP 66
GEWICHT	Ongeveer 1500–2000 kg (wedge) Ongeveer 280–400 kg (aandrijvingskast)
VERLICHTING (OPTIONEEL)	LED-strook verlichting
TEMPERATUURBEREIK	-20°C – 60°C



## KLEUR (STANDAARD)

	STANDAARDKLEUREN	RAL CODERING	
BLOKKEERELEMENT	STEENGRIJS	RAL 7030	
BASISFRAME	STEENGRIJS	RAL 7030	
AFDEKPLAAT	STEENGRIJS	RAL 7030	
SCHAARSCHARNIEREN	VUURROOD	RAL 3000	
HYDRAULISCHE CILINDER	VUURROOD	RAL 3000	
AANDRIJVINGSKAST	LICHTGRIJS	RAL 7035	
OPTIONEEL VEILIGHEIDSSCHERM	VUURROOD	RAL 3000	

## KLEUR (OPTIONEEL)

	STANDAARDKLEUREN	RAL CODERING	
AFDEKPLAAT V-GESTREEPT	NARCISSENGEEL	RAL 1007	
	GITZWART	RAL 9005	
AFDEKPLAAT V-GESTREEPT	ZUIVER WIT	RAL 9010	
	VUURROOD	RAL 3000	
VEILIGHEIDSSCHERM KRUISVORMIG GESTREEPT	NARCISSENGEEL	RAL 1007	
	GITZWART	RAL 9005	
VEILIGHEIDSSCHERM KRUISVORMIG GESTREEPT	ZUIVER WIT	RAL 9010	
	VUURROOD	RAL 3000	

Andere RAL kleuren of DB kleuren zijn mogelijk.

Schaarscharnieren, hydraulische cilinder, blokkeerelement en basisframe:  
Andere RAL kleuren zijn mogelijk.

