

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

### Het circuit Hal I

Netto vrije vloeroppervlakte	:	951.6 m <sup>2</sup>
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	2.75 meter tot aan de loopbrug
• Grootste deur	:	
Vloer	:	asfalt
Watersaansluiting	:	1
Elektriciteit 220 volt	:	1 vrije groep
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	8
Verwarming	:	niet aanwezig

### Het circuit Hal II

Netto vrije vloeroppervlakte	:	160 m <sup>2</sup>
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	
• Grootste deur	:	
Vloer	:	Asfalt
Watersaansluiting	:	niet aanwezig
Elektriciteit 220 volt	:	1 vrije groep
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	Vluchtroute naar circuit hal I en III
Verwarming	:	niet aanwezig

### Het circuit Hal III

Netto vrije vloeroppervlakte	:	
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	
• Grootste deur	:	
Vloer	:	Asfalt
Watersaansluiting	:	
Elektriciteit 220 volt	:	
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	Vluchtroute naar Foyer, circuit hal I en IV
Verwarming	:	niet aanwezig

### Het circuit Hal IV

Netto vrije vloeroppervlakte	:	m <sup>2</sup>
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	
• Grootste deur	:	
Vloer	:	Asfalt
WATERAANSLUITING	:	niet aanwezig
Elektriciteit 220 volt	:	
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	
Verwarming	:	niet aanwezig

### Het circuit Hal V

Netto vrije vloeroppervlakte	:	m <sup>2</sup>
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	
• Grootste deur	:	
Vloer	:	Asfalt
WATERAANSLUITING	:	niet aanwezig
Elektriciteit 220 volt	:	
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	
Verwarming	:	niet aanwezig

### Het circuit Hal VI

Netto vrije vloeroppervlakte	:	m <sup>2</sup>
Afmetingen	:	
• Hoogte	:	
• Grootste deur	:	
Vloer	:	Asfalt
WATERAANSLUITING	:	
Elektriciteit 220 volt	:	
Basisverlichting	:	TL
Sfeerverlichting	:	niet aanwezig
Aantal nooddeuren	:	
Verwarming	:	niet aanwezig