





# ފުލުހުގެ ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން

## ސަރުކާރުގެ ބަންދު

މިއިރު ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.

### 1. ސަރުކާރުގެ ބަންދު

- 1.1 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.2 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.3 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.4 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.5 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.6 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން 1 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.7 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.8 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.
- 1.9 ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ސަރުކާރުގެ ބަންދު ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން.



## Annex 1: Technical Specifications

**Description:** 4 Post vehicle lift

**Quantity:** Quantity required - 1

**Minimum Requirements:** As detailed below

### Product Description:

Extremely compact 4-post lift suitable for lifting and wheel alignment of passenger cars and commercial vehicles with short range wheel base .

### Specifications:

Capacity	kg	4000 - 6000
Lifting capacity of scissor lift	kg	2000
Lifting height	mm	approx. 1.900
Lifting time loaded	s	approx. 35
Metal thickness	mm	6 +
Drive-on over height	mm	approx. 145 - 200 (AM) approx. 195 - 250 (AM)
Platform width	mm	500 -700
Platform length	mm	4.440 - 5.600
Lifting height of scissor lift	mm	470
Set-up width	mm	3.250 - 5.600
Set-up length	mm	5.570 - 7.000
Overall height	mm	approx. 2.660 - 4.660
Clear distance columns	mm	approx. 2.780 - 3.680
Clear distance platforms	mm	approx. 980 - 1.190
Power	kW	3.0



Power supply (electrical)	V/Hz	400 / 50
Unlocking method	Manual Unlocking	
Fuse protection (electrical)	A slow blow	16

**Sample Photos:**

