

# Panasonic L-serie 5 - 7 - 9 kW, Hydro-Split, buffer 3 zijdig, WW, 25-03-2024 met inbouw 3-wegklep

Dit is een principe schema, geen werktekening!

De installateur dient zelf te bepalen waar hij afsluiters plaatst en eventuele andere appendages als vuil/magneet filter, vulaansluiting, ontluchter en dergelijke aanbrengt.

	buitendeel	binnendeel
5 kW	WH-WDG05LE5	WH-SDC0509L3E5
7 kW	WH-WDG07LE5	WH-SDC0509L3E5
9 kW	WH-WDG09LE5	WH-SDC0509L3E5

E voeding binnendeel WP:  
2 separate groepen 16A,  
3 X 2,5 mm<sup>2</sup>

E voeding buitendeel WP:  
4 X 2,5 mm<sup>2</sup> (1 ader aarde)

LET OP!  
werkschakelaar boven de  
unit plaatsen ivm Propaan!

2x vorstbeveiligingsklep 1"

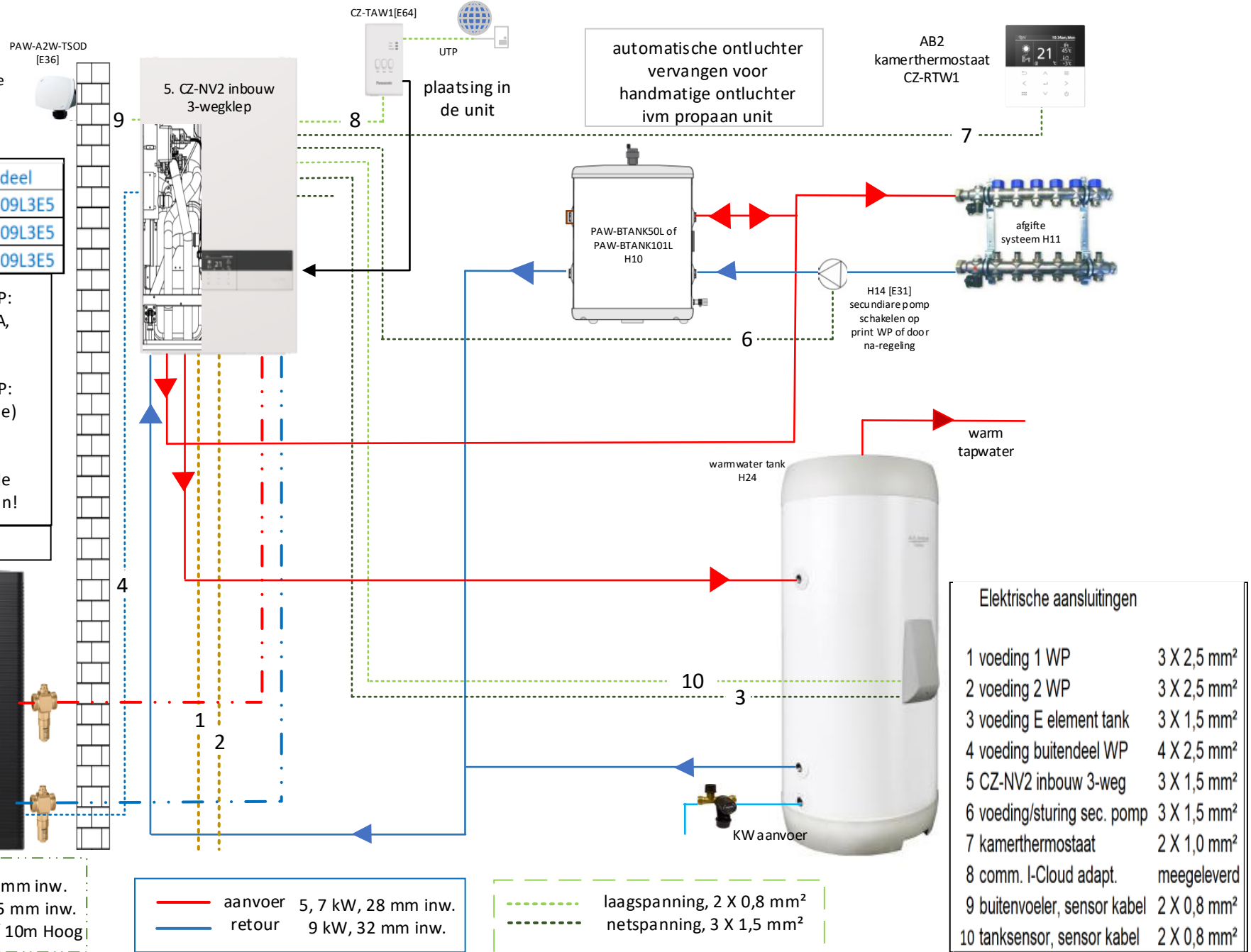


leidingen bi/bu

5 kW 20 mm inw.  
7, 9 kW 25 mm inw.  
Max 30 m/ 10m Hoog

—••••• aanvoer 5, 7 kW, 28 mm inw.  
—••••• retour 9 kW, 32 mm inw.

--- laagspanning, 2 X 0,8 mm<sup>2</sup>  
--- netspanning, 3 X 1,5 mm<sup>2</sup>



1 voeding 1 WP	3 X 2,5 mm <sup>2</sup>
2 voeding 2 WP	3 X 2,5 mm <sup>2</sup>
3 voeding E element tank	3 X 1,5 mm <sup>2</sup>
4 voeding buitendeel WP	4 X 2,5 mm <sup>2</sup>
5 CZ-NV2 inbouw 3-weg	3 X 1,5 mm <sup>2</sup>
6 voeding/sturing sec. pomp	3 X 1,5 mm <sup>2</sup>
7 kamerthermostaat	2 X 1,0 mm <sup>2</sup>
8 comm. I-Cloud adapt.	meegeleverd
9 buitenvoeler, sensor kabel	2 X 0,8 mm <sup>2</sup>
10 tanksensor, sensor kabel	2 X 0,8 mm <sup>2</sup>