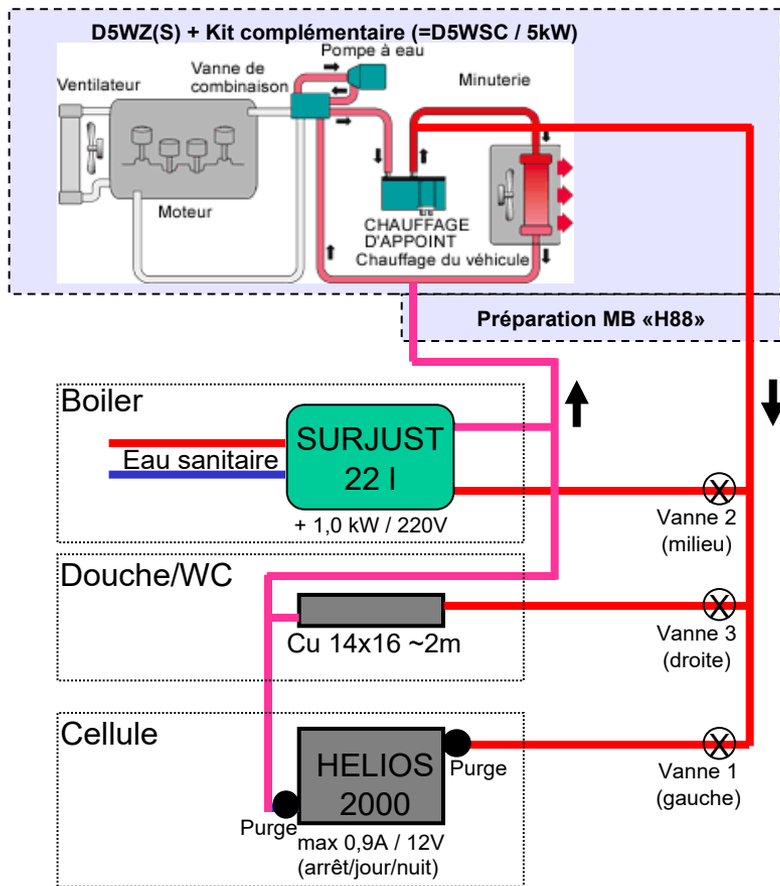


# SPRINTER – Production de chaleur (chauffages cellule et WC, Boiler) rév : 04.09.24



## • Besoins :

Moteur vhc:			2000W
Cabine:	~ 5m <sup>3</sup>	80W/m <sup>3</sup>	400W
Cellule:	~ 10m <sup>3</sup>	100W/m <sup>3</sup>	1000W
WC/DU	~1.5m <sup>3</sup>	100W/m <sup>3</sup>	150W
Boiler:			1000W
Total:			~4550W

## • Production chaleur:

- Brûleur MB/Eberspächer HYDRONIC D5WZ (de série)
- + Kit transformation (MB/Eberspächer)
- + Minuterie modulaire (MB/Eberspächer)
- + Pompe pré réglée altitude (MB/Eberspächer)

## • Matériels:

- Ballon SURJUST 22L avec mélangeur et vanne anti-retour yc résistance 1,0kW/220V
- Vase expansion 2 l.
- Aérotherme Hélios 2000 2000W/12V (cellule)
- Circuit cuivre (WC)