



Inauguré en 2020, le car **MOBILE HD** d'AVÉO est capable de retransmettre des événements de toutes tailles. Performant, ce car régie peut accueillir jusqu'à 10 caméras et est parfaitement adapté aux dispositifs de production complexes, grâce notamment à ses outils **Blackmagic** de dernière génération.

Sur les opérations, le **car régie** assure la production aux normes Haute Définition et le nodal, grâce à tous ses équipements réseaux IP et 4G/LTE **AVIWEST**.

Le car **MOBILE HD** se gare facilement pour assurer la captation et la retransmission Live de tout événement sportif, culturel ou institutionnel.

## VUE INTERIEURE



# INFORMATIONS TECHNIQUES CAR MOBILE HD

## DETAILS TECHNIQUES

### VIDEO

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Mélangeur principal</b>       | Blackmagic ATEM 4 M/E Constellation 8K - 40 inputs / 24 outputs              |
| <b>Panel mélangeur principal</b> | Blackmagic ATEM 2 M/E Advanced Panel   |
| <b>Grille</b>                    | Blackmagic Videohub 80 x 80 12G  |
| <b>Contrôleur</b>                | Blackmagic Videohub Master Control Pro                                       |
| <b>Moniteurs multiview</b>       | VESTEL 55" 4K X 2  |
| <b>Moniteurs vision</b>          | Blackmagic SmartView 4K SmartScope Duo 4K                                    |
| <b>REC/PLAY</b>                  | Blackmagic HyperDeck Studio Mini X 6   |
| <b>Incrustations</b>             | Titler Live 5 Broadcast  |
| <b>Replay/Highlights</b>         | VMIX Replay 8 canaux   |
| <b>Caméras 4K &amp; HD</b>       | BM URSA BROADCAST G2 4K<br>Panasonic AW-HE 130                               |
| <b>Optiques</b>                  | Canon HJ15ex8.5B KRSE-V stabilisée<br>Canon HJ24ex7.5B IASE S<br>Sur demande |

### RESEAU

|   |   |
|---|---|
| <b>Switch LAN/WAN<br/>Modem/router 4G</b>     | 2 X 48 ports D-Link<br>Over The Box OVH<br>TELTONIKA RUTX12 |
| <b>Serveur et liaisons 4G</b>                 | AVIWEST StreamHub / PRO380 /<br>RACK200                     |
| <b>Liaisons fibre SMPTE &amp;<br/>Quad LC</b> | 2000 m  |

### SON

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Mélangeur audio</b> | Allen&Heath SQ5 - 48 channel / 36 bus digital mixer      |
| <b>Stage box</b>       | Allen&Heath AR 2412 et SB 168<br>24 Mic in / 12 Line out |
| <b>Monitoring</b>      | Genelec GE 4010  |
| <b>Micros filaires</b> | Sur demande  |
| <b>Micros HF</b>       | Shure AXIENT<br>MIPRO ACT 747                            |

### INTERCOM

|  |  |
|--|--|
| <b>Intercom HF &amp;<br/>Réseau d'ordres</b> | Green-GO<br>- Bridge X - MCX - RDX<br>- Quad 4-wire interface<br><br>- |
|--|--|

### GENERALITES

|  |  |
|--|--|
| <b>Longueur</b>                            | 6m95   |
| <b>Largeur</b>                             | 2m   |
| <b>Hauteur</b>                             | 3m   |
| <b>Extension ouverte<br/>(store banne)</b> | 4m x 2m  |
| <b>Alimentation<br/>électrique</b>         | 32 A triphasée 3P + N + T en P17<br>(Avec écran géant 15m <sup>2</sup> ) |



[contact@aveo-groupe.fr](mailto:contact@aveo-groupe.fr)



[www.aveo-groupe.fr](http://www.aveo-groupe.fr)