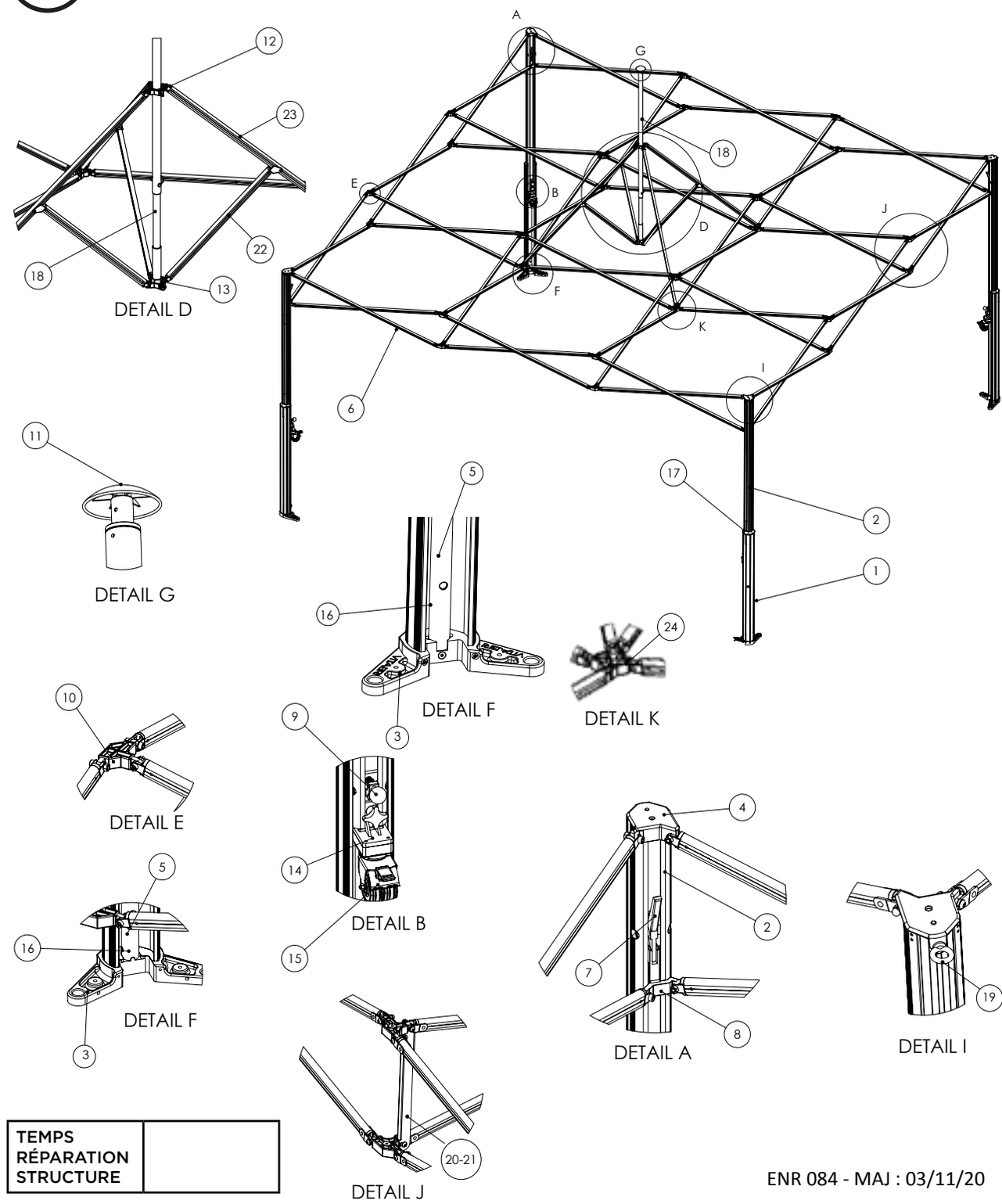




SERVICE APRÈS VENTE V2 4x4 / 5x5 / GARDEN



| | |
|------------------|--|
| TEMPS RÉPARATION | |
| STRUCTURE | |

ENR 084 - MAJ : 03/11/20

| N° ART | RÉFÉRENCE | DÉSIGNATION | QUANTITÉ | |
|----------------|----------------------|---|--|--|
| 1 | 12DPR00023000+9229 | Tube pied inférieur VITABRI GRIS V2 avec guide sup | | |
| 2 | 42DPS00053000+9229 | Tube pied supérieur VITABRI 1705mm GRIS V2 4x4 | | |
| | 42DPS18153000+9229 | Tube pied supérieur VITABRI 1815mm GRIS V2 5x5 + V2 4x4 garden | | |
| 1-2 | 42DPR20203000+9229 | Tube pied supérieur VITABRI 2020mm GRIS V2 4x6 + V2 5x5 garden | | |
| | 12DPI00503000+9229 | Pied complet GRIS pour structures 4x4 V2 (1705mm) | | |
| 3 | 12DPI0055213000+9229 | Pied complet GRIS pour structures V2 S21 5x5 + V2 4x4 garden - (1815mm) | | |
| | 12DPI4060213000+9229 | Pied complet GRIS V2 S21 4x6 + V2 5x5 garden | | |
| 4 | 42DEA00083000 | Semelle pour stand V2 (avant Octobre 2020) | | |
| | 42DEA0008103000 | Semelle pour stand V2 S2 (après Octobre 2020) | | |
| 5 | 42DSS00093000 | Bouchon haut pour stand V2 | | |
| 6 | 42DPR00033000+9229 | Tube cache vérin GRIS pour stand V2 (avant Octobre 2020) | | |
| | 42DPR4003103000+9229 | Tube cache verin GRIS pour stand V2 S2 (après Octobre 2020) | | |
| 7 | 12DCR11913100+9229 | Croisillon renforcé 1191 mm GRIS V2 4x4 PC + V2 4x4 garden | | |
| | 12DCR15153100+9229 | Croisillon renforcé 1515 mm GRIS V2 5x5 | | |
| 8 | 42BCV00003004 | Crochet de blocage chariot pour stands V1 et V2 | | |
| 9 | 42BCU10003004 | Ensemble chariot coulissant stands V1 et V2 | | |
| 10 | 12DID10003000+9229 | Ensemble indexeur GRIS pour V2 | | |
| 11 | 42BNO00043004 | Noix 3 axes basse pour stands V1, V2 et V5 | | |
| 12 | 42AKQ00000314 | Coque de mat VITABRI polypropylène pour V2-V3 S4 | | |
| 13 | 13DNO00113000 | Noix supérieure avec manchon pour V2 | | |
| 14 | 42DSS00173000 | Noix inférieure pour stand V2 | | |
| 15 | 12DRQ0000123010 | Ensemble support roulette VITABRI pour V2 S1.1 | | |
| 16 | 32DRQ00753000 | Roulette pivotante jumelles avec blocage pour stand V2 | | |
| 17 | 32BRS00045000 | Ressort à gaz 250 N pour V2 4x4 et 5x5 et 4x6 | | |
| 18 | 42DSS00043000 | Guide supérieur V2 | | |
| | 12DMZ15103000+9229 | Mat assemble télescopique GRIS pour 4x4 PC V2 | | |
| | 12DMZ20103000+9229 | Mat assemble télescopique GRIS pour 5x5 V2 | | |
| | 12DMZ15123000+9229 | Mat assemble télescopique GRIS pour 4x4 PC GARDEN V2 | | |
| | 12DMZ20123000+9229 | Mat assemble télescopique GRIS pour 5x5 GARDEN V2 | | |
| | 42ZVA06403031 | Vis TbX M6x40 Inox A2-70 DIN 7985 fil.part. 12mm + freinage (Torx) | | |
| | 42ZVJ06303030 | Vis CHc M6 x 30 Inox | | |
| | 42ZVJ08503030 | Vis CHc M8 x 50 Inox | | |
| | 42ZVTD04103030 | Vis Tfx Thermoplastique M4x10 Inox | | |
| | 42ZEC00083030 | Ecrou frein H M8 Inox DIN 985 | | |
| VIS/ RIVETS | 42ZEWO0063072 | Ecrou H M6 borgne Inox A2 DIN 1587 | | |
| | 42BET8114023000 | Rondelle nylon 8.1x14x2 | | |
| | 42ZRI04123000 | Rivet pop ø4 x 12 Alu/Acier tête plate | | |
| | 42ZVK06253030 | Vis FHc M6 x 25 Inox | | |
| | 42ZVG05203030 | Vis TBHc M5 x 20 Inox ISO 7380 | | |
| | 42ZVK05353031 | Vis Fhc M5 x 35 Inox DIN 7991 | | |
| | 42ZVG06163030 | Vis TBHc M6 x 16 Inox | | |
| | 19 | 32BNL00083000 | Anneau de levage M8 DIN 580 pour pied V2 | |
| | 20 | 42DSS00017170 | Raidisseur V2 | |
| | 21 | 41ZSK03000300+9999 | Serre câble 300 mm noir 9999 | |
| 22 | 12DCR05603100+9229 | Croisillon Renfort renforcé 560 mm GRIS V2 4x4 PC + V2 4x4 garden | | |
| | 12DCR06883100+9229 | Croisillon Renfort renforcé 688 mm GRIS V2 5x5 + V2 5x5 garden | | |
| 23 | 12DCR11603100+9229 | Croisillon Centraux renforcé 1160 mm GRIS V2 4x4 PC + V2 4x4 garden | | |
| | 12DCR14903100+9229 | Croisillon Centraux renforcé 1490 mm GRIS V2 5x5 + V2 5x5 garden | | |
| 24 | 42BNO00013004 | Noix 5 axes pour stand V1, V2 et V5 | | |
| 25 | 42DAX40023000 | Axe detrompeur pour semelle V2 S2 (après octobre 2020) | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| NOM PRÉNOM | |
| SOCIÉTÉ / RÉFÉRENCES | |
| ADRESSE | |
| N° FACTURE | |
| DIMENSIONS / MATIÈRE / COULEURS | |