

DONNEES TECHNIQUES

| | | | | |
|-------------------------------|---------------|----|-----------|-----------|
| TAKOO | | | 39 | 42 |
| ALVEOLES | NOMBRE | | 49 | 49 |
| | FERME | | 8 | 8 |
| | CAISSONS | | 25 | 25 |
| A PLAT | SURFACE | M2 | 39 | 42 |
| | ENVERGURE | M | 13,77 | 14,92 |
| | ALLONGEMENT | | 5,3 | 5,3 |
| PROJETEE | SURFACE | M2 | 33,61 | 36,2 |
| | ENVERGURE | M | 11,17 | 12,1 |
| | ALLONGEMENT | | 4,04 | 4,04 |
| APLATISSEMENT | | % | 14 | 14 |
| CORDE | MAXIMUM | M | 3,26 | 3,52 |
| | MINIMUM | M | 0,63 | 0,68 |
| | MOYENNE | M | 2,83 | 2,81 |
| SUSPENTES | METRES TOTAUX | M | 541 | 558 |
| | HAUTEUR | M | 8,33 | 8,6 |
| | NOMBRE | | 340 | 340 |
| | PRINCIPALES | | 3/3/4/3 | 3/3/4/3 |
| ELEVATEURS | NOMBRE | 4 | A/B/C/D | A/B/C/D |
| | AFICHEURS | | QUI | QUI |
| POIDS TOTAL EN VOL | MINIMUM | KG | 110 | 130 |
| | MAXIMUM | KG | 190 | 220 |
| POIS DE L'AILE | | KG | 9,2 | 9,5 |
| HOMOLOGATION | | | EN-B | EN-B |