

Annexe indicative à la convention

Tableau de synthèse - aspects techniques et financiers – court de squash extérieur

| Structure | Longueur | Largeur | Hauteur | Hauteur libre | Superficie |
|---|---|---------|---------|---------------|------------------------|
| Sol | Le sol doit être parfaitement plat et de préférence en béton et résister à une charge moyenne de 100kg/m ² Une étude du sol est proposée par les constructeurs pour vérifier les possibilités d'installation du court extérieur | | | | |
| Dimensions standard | 12 m | 9 m | 5 m | 5,64 m | + - 108 m ² |
| En fonction des contraintes d'installation, possibilité de réduire les dimensions de la structure en longueur, largeur et hauteur jusqu'à 30% | | | | | |

| Structure | Tarifification HT |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Court extérieur entièrement maçonné | Entre 40k€ et 50k€ * |
| Court extérieur semi maçonné-vitré | Entre 60k€ et 80k€ * |
| Court extérieur entièrement vitré | Entre 80k€ et 100k€ * |
| Eclairage | Entre 4k€ et 8k€ * |
| Toit | Entre 5k€ et 10k€ * |

- Tarifs moyens estimés et constatés par la FFSquash demandant confirmation par un devis auprès des constructeurs. Tous les prix sont estimés en HT

Exemples illustrés (photos non contractuelles) :



