

CAHIER DES CHARGES FONCTIONNEL

ECHASSES

| FONCTIONS GENERALES | N° | FONCTIONS PRINCIPALES | CRITERES D'APPRECIATION | NIVEAUX | TEXTES | FLEX. | OBSERVATIONS | HIER. |
|---------------------|-----|--|---|--|--------|-------|--|-------|
| SECURITE | F1 | Permettre une utilisation en toute sécurité | - forme ; - matériaux ; - système d'assemblage ; - hauteur des montants. | 1,70 m. | | 0 | - solidité de l'ensemble ; - sabot antidérapant ; - protection de l'extrémité supérieure des montants. | 8,6 |
| | F2 | Permettre un équilibre statique | - surface du sabot. | 9 à 12 ans | | 0 | | 7,92 |
| | F3 | Etre solides | - matériaux ; - section des montants ; - étriers ; - assemblage. | diamètre 30 à 35 mm. | | 0 | | 8,4 |
| | F4 | Permettre une bonne préhension | - diamètre des montants. | de 60 cm. du sol à 1,20 m . 30 à 35 mm. | | 0 | - possibilité de montants cylindriques. | 7,98 |
| | F5 | Résister aux chocs et aux chutes | - matériaux. | | | 0 | | 7,86 |
| | F6 | Etre rigides | - matériaux. | | | 0 | | 8,04 |
| | F7 | Offrir une surface de contact antidérapante aux chaussures | - matériaux. | | | 0 | | 8,42 |
| PEDAGOGIE | F8 | Ne pas présenter d'arêtes vives | - extrémité supérieure de l'échasse | | | 0 | | 8,8 |
| | F9 | Etre facilement réglables en fonction de la taille des enfants | - principe de conception. | | | 0 | - étrier amovible ; - système télescopique. | 7,76 |
| | F10 | Permettre un repérage aisé du réglage en hauteur | - système de fixation ; - repères. | | | 0 | | 7,24 |

| FONCTIONS GENERALES | N° | FONCTIONS PRINCIPALES | CRITERES D'APPRECIATION | NIVEAUX | TEXTES | FLEX. | OBSERVATIONS | HIER. |
|---------------------|-----|--|---|--|--------|-------|---|-------|
| | F11 | Permettre un apprentissage progressif | - étriers amovibles de différentes dimensions. | - tous les 5 cm. de 25 cm. à 1 m. - section de l'étrier rectangulaire débutants : 15 x 10 cm. 8 x 10 cm 3 x 10 cm. | | 1 | | 7,23 |
| | F12 | Etre silencieuses | - matériaux. | | | 0 | | 6,28 |
| USAGE | F13 | Etre légères | - matériaux. | 0,6 Kg /échasse | | 1 | | 6,29 |
| | F14 | Ne pas abîmer les sols | - matériaux du sabot. | | | 1 | - poinçonnage ; - rayures ; - enflures. | 6,5 |
| | F15 | Permettre un usage tous temps | - matériaux. | | | 0 | | 5,05 |
| | F16 | Etre facilement démontables | - système d'assemblage. | | | 1 | - sans outils. | 5,34 |
| | F16 | Résister à un usage intensif | - assemblage ; - matériaux. | | | 0 | | 8 |
| ESTIME | F18 | Etre agréables au toucher | - matériaux de revêtement de la zone de préhension. | | | 0 | | 5,04 |
| | F19 | Etre esthétiques | - forme ; - design ; - couleur. | | | 1 | | 4,38 |
| CONDITIONS D'ACHAT | F20 | Etre d'un prix justifié | | environ 300 F | | 1 | | 7,26 |
| | F21 | Etre de maintenance facile | - pièces de rechange. | | | 0 | | 7,06 |
| | F22 | Avoir une garantie | - durée. | 2 ans | | 0 | | 7,48 |
| | F23 | Etre munies d'une fiche d'identification | - fiche. | | | 2 | | 8,16 |