

## TABLE DE SOUDAGE PRO



| Référence             | L    | I    | Nbre pieds | Poids en kg |
|-----------------------|------|------|------------|-------------|
| 1020/15/1000600/PRO   | 1000 | 600  | 4          | 210         |
| 1020/15/10001000/PRO  | 1000 | 1000 | 4          | 280         |
| 1020/15/1200800/PRO   | 1200 | 800  | 4          | 270         |
| 1020/15/12001000/PRO  | 1200 | 1000 | 4          | 320         |
| 1020/15/12001200/PRO  | 1200 | 1200 | 4          | 350         |
| 1020/15/15001000/PRO  | 1500 | 1000 | 4          | 370         |
| 1020/15/15001480/PRO  | 1500 | 1480 | 4          | 490         |
| 1020/15/20001000/PRO  | 2000 | 1000 | 4          | 460         |
| 1020/15/24001200/PRO  | 2400 | 1200 | 6          | 630         |
| 1020/15/30001480/PRO* | 3000 | 1480 | 8          | 980         |

\*La table de soudage 3000x1480 mm se compose de deux tables 1500x1480 mm connectées

### Exécution :

- Tables avec pieds sur socle ou roulettes en option
- Plateau et 4 côtés en acier S355J2+N
- Epaisseur du plateau et des 4 côtés : 15 mm
- Nervures de renfort sous le plateau, bords du plateau chanfreinés
- Hauteur des 4 côtés : 200 mm
- Section des pieds 100 x 100 mm, charge admissible 700kg/pied
- Trous diamètre 16 ou 28 mm au pas de 100 x 100 mm ou 50 x 50 mm
- Hauteur sur pieds réglable de 880 à 930 mm
- Planéité +/- 0.5 mm
- Conforme ISO 2768-1
- Nombreux accessoires disponibles
- Construction robuste et de qualité
- Fabrication spéciale sur demande