



TABLE À HAUTEUR VARIABLE ÉLECTRIQUE

- Table de tri ou de pliage à hauteur variable électrique.
- Hauteur variable de 600 mm à 1250 mm.
- Plateau en inox, mélaminé ou HPL.
- Système de piètement à hauteur variable électrique en acier époxy de couleur argent.
- Système de levée et descente à deux moteurs permettant des translations plus rapides et un ajustement plus fiable.
- Système anti-écrasement.
- Opération de translation ultra-silencieuse moins de 50dB.
- Capacité de charge 125Kg maxi.
- Alimentation 220V.
- Possibilité d'autres dimensions de plateaux sur demande (largeurs possibles 600-700-800 mm / longueurs possibles de 1200 à 2200 mm).
- 3 hauteurs pré-programmées en standard.
- Mobile ou fixe.
- Autres dimensions sur demande.



PLATEAU HPL

Table à hauteur variable électrique
Dimensions : 2000x700 mm
RÉF. : 372.510



PLATEAU INOX

Table à hauteur variable électrique
Dimensions : 2000x700mm
RÉF. : 372.511



Table présentée
avec l'option roues.