



- Capacité de levage 7 t
- Entre colonnes 3,07 m
- Passage utile 2,77 m
- H. sous traverse 4,72~5,72 m
- Hauteur de levage 2,15 m
- Hauteur de prise 120 mm
- Temps de levage +/- 55 sec
- Bras 770~1800 mm
- Rallonges 140 mm
- Hauteur totale 4,85~5,85 m
- Moteur 3x 230/400 V - 3,5 kW
- Couleurs RAL 7016 & 3020
- Écran tactile
- Synchronisation électronique

## SEV-2-70N Pont élévateur électro-hydraulique

