



- Capacité de levage 4,0 t
- Entre colonnes 2,57 m
- Passage utile 2,35 m
- Hauteur sous traverse 3,97 m
- Hauteur de levage 1,94 m
- Hauteur de prise 92 mm
- Temps de levage +/- 35/ 45 sec
- Bras 2x 590~1100 mm
2x 900~1475 mm
- Rallonges 80 & 155 mm
- Hauteur totale 4,11 - 4,21 m
- Moteur 3x 230/400 V - 3,0 kW
- Couleurs RAL 7016 & 3020
- Raccordements USB · 230 V · air

SEV-2-40 R Pont élévateur électro-hydraulique

