

Pacelāja GHB200V tehniskā specifikācija

Rack and pinion āra lietošanai piemērots pacelājs

Stabilā metāla konstrukcija

Vadulas no nerūsējošā tērauda

Pacelšanas augstums – līdz 1700 mm

Platformas izmērs – 1400 x 1100 mm

Kravas celšanas spēja – 400 kg

Pacelšanas ātrums – 0,15 m/sek.

Sānu malas izpildījums – stikls

Manuālie vārtiņi augšējā un apakšējā pieturā 900x1100mm, aizpildījums - stikls

Darba spriegums – 220V

Vadība – no stacionārām pogām, IP65 klase

Lietošanas ierobežojums - atslēga

Uzstādīšana bez padziļinājuma

Platforma ar pretslīdes materiāla pārklājumu – apstrādātā alumīnija rievotā RAL9006 loksne,

Informācijas uzlīmes un norādes valsts valodā

Krāsa RAL9006, detaļas no nerūsējošā tērauda un kārsti cinkotās netiek krāsotās



Sertifikāti:

- Iekārtai ir ES tipa atbilstības sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību Eiropas Savienības direktīvai 93/42/EEC;

- EN 81-41.

Elektroenerģijas pievadi pacelājam nodrošina PSIA “Ventspils siltums”.