Techniniai duomenys:   
- darbinis plotis 1300 mm   
- min. ruošinio ilgis 535 mm   
- min. / max. praleidimo aukštis 2 / 160 mm   
- pastūma bepakopė 3 - 30 m/min.   
1. Šlifavimo agregatas:   
- gumuotas ir rifliuotas kontaktinis velenas 80 sh   
- Motoras 22 kW / 400 V   
- Kalibravimo velenas Ø 240 mm   
- Juostos greitis 20 m/s   
2. Šlifavimo agregatas   
- Kombiagregatas valcas 70 sh / padas   
- Motoras 18,5 kW / 400 V   
- gumuotas-rifliuotas kontaktinis velenas Ø 210 mm   
- Įėjimo-įšėjimo valdymas   
- Juostos greitis 18 m/s   
- Motoras pastūmos 4,0 kW   
- Motoras aukščio perstatymo 0,37 kW   
- bendras galingumas 45 kW   
- Šlifavimo juostos matmenys 1330 x 2500 mm   
- Oras 8 bar   
- Oro kiekis 17 m3/h   
- automatinis kilimo centravimas   
- skaitmeninis automatinis ruošinio storio nuskaitymas   
- CIGO Gummi-Transportinis kilimas   
- automatinis trikampis-žvaižgždė jungimas   
- pneumatinis juostos įtempimas   
- apsauga nuo per storo šlifavimo nustatymo   
- Ampermetras stebintis šlifavimo nuėmimą   
- tuoj pat stop su diskiniais stabdžiais esant gedimui   
- pneumatinis juostos nupūtimas   
-Dulkių nuvalymo šepetys   
- CE Norm, TÜV Rheinland   
- matmenys I=2095, P=2150, A=2200 mm   
- Svoris 3100 kg