

VIPER[®]

5000VPL

Balansmaskin

5000VPL art.nr: 4065000



SVENSKA PANG AB
ALLT FÖR DÄCK & FÄLG UTOM DÄCK & FÄLG

LCD-skärm

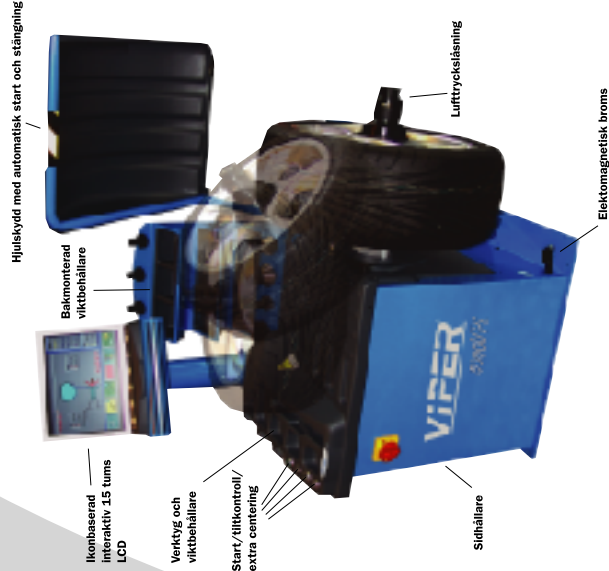


Huvudfunktioner m.m.

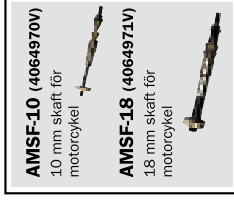
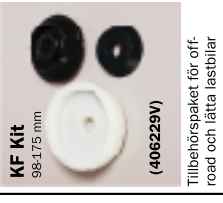
Viper finns i tre utföranden, alla har pneumatisk vippaxel, aktiv mätarm på både ut och insida för inmätning av fälgens storlek samt klistervikternas placering, mäter både radie och avstånd mellan vikternas placering.

Viper 5000VPL

- Lurtläsning av hjulet
- Aktiv mätarm på både ut och insida för inmätning av fälgens storlek samt klistervikternas placering, mäter både radie och avstånd mellan vikternas placering
- Centererar fälgen med ett knapptryck
- Applicera klistervikten kl.5 i stället för kl. 12 med hjälp av laser punkt
- Ett knapptryck för att låsa hjulet, vika ner hjulet, starta hjulet, extra gång.
- Kontrollenhet PC-kompatibel, RS232-port för anslutning till PC

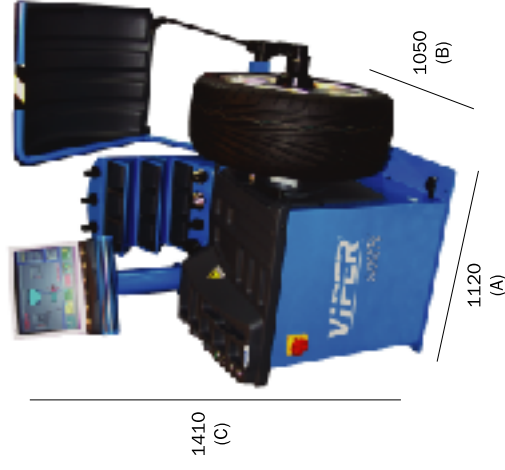


Tillbehör



Dimensioner

Dimensioner i millimeter



Tekniska data:

Elektrisk anslutning: 220V 50-60Hz 1Ph
 Luftanslutning: 8 (min) - 10 (max) bar
 Motorvärde: 0,35 Hp
 250 Watt
 166 rpm
 Balanshastighet: 8"(200 mm) - 26"(650 mm)
 Fälgdiameter: Max 16"(400 mm)
 Hjulbredd: Max 90 kg (198 Lbs)
 Hjulvikt: 4-15 sek
 Arbetslid: 1 gram
 Precision: LCD 15"
 Monitor: 38 mm
 Axeldiameter:

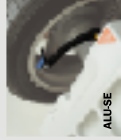
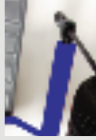
Emballage och vikt:

Vikt: Bruttovikt: 180 kg, Nettovikt: 171 kg
Emballage: A=1230 mm, B=1030 mm, C=1640 mm

Standardutrustning



Aktiva mätarmar (ut- och insida)



Mätning och placering av vikter med hjälp av laser



AIR MAX 2000-1000

