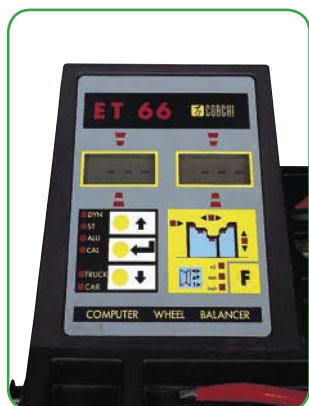


ET66



➤ Ovládací panel se dvěma displeji



»» Všeobecný popis

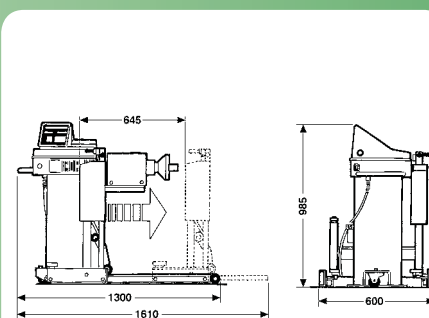
Kompaktní, velmi přesný přístroj pro vyvažování kol trucků a busů se dvěma displeji. ET 66 je vybaven koly pro snadné přemísťování, a i díky tomu je přístroj částečně vhodný k venkovnímu použití.

Přístroj ET66 je osazen dvěma displeji na ovládacím panelu. Panel byl navržen tak, aby byl přehledný a přístroj se snadno ovládal. Součástí přístroje je integrovaný pneumatický zvedák s nosností 150kg.

ET66 je vybaven celou škálou vyvažovacích programů. K dispozici s ručním nebo motorovým pohonem; případně s pohonem na akumulátor 12 V.

	ET 66 M	ET 66 HS
Vyvažovací rychlost v módu osobních vozidel	120 ot/min	120 ot/min
Vyvažovací rychlost v módu nákladních vozů	80 ot/min	80 ot/min
Maximální hodnota kalkulovaného nevyvážku	1990 g	1999 g
Citlivost přístroje (osobní/nákladní)	1 g / 10 g	1 g / 10 g
Průměrná doba vyvažovacího cyklu-osobní	8 s	-
Průměrná doba vyvažovacího cyklu-nákladní	18 s	-
Průměr hřídele	46 mm	46 mm
Pracovní rozsah šířka ráfku - osobní kola	1,5" ÷ 16"	1,5" ÷ 16"
Pracovní rozsah šířka ráfku - nákladní kola	4" ÷ 20"	4" ÷ 20"
Pracovní rozsah průměr ráfku - osobní kola	8" ÷ 20"	8" ÷ 20"
Pracovní rozsah průměr ráfku - nákladní kola	12" ÷ 28"	12" ÷ 28"
Maximální vzdálenost přístroj/kolo	400 mm	400 mm
Maximální průměr kola	1320 mm	1320 mm
Maximální váha kola	150 kg	150 kg
Napájení	115/230 V 1f	115/230 V 1f
Celková spotřeba energie	160 W	10 W
Váha přístroje	146 kg	133 kg

Technická data



»» Základní charakteristika

- ❑ Elektronický přístroj s mikroprocesorem pro vyvažování kol dodávkových a nákladních vozů a autobusů
- ❑ **Nízká vyvažovací rychlost** (80 ot/min pro kola nákladních a 120 ot/min osobních vozů) snižuje dobu cyklu a riziko množství rotujících částí a šetří elektrickou energii
- ❑ **Integrovaný pneumatický zvedák** pro kola o hmotnosti do 150 kg
- ❑ Manuální brzda pro aretaci kola v požadované poloze
- ❑ Kryt přístroje tvoří přihrádky na uložení závaží všech typů a běžného příslušenství
- ❑ Měření nevyvážku probíhá při **variabilní rychlosti**
- ❑ Motorem (motorová verze) nebo ručně (ruční verze) poháněná hřídel
- ❑ Duální podsvícený digitální displej
- ❑ Jednoduchá, snadno ovladatelná klávesnice pro zadávání údajů a výběr programů
- ❑ řídicí jednotka s 16 bitovým mikroprocesorem
- ❑ 1g (1/10oz) rozlišení v módu osobních a 10g (0,5oz) v módu kol nákladních vozidel
- ❑ Hodnoty nevyvážku se zobrazují v gramech nebo uncích
- ❑ Dostupné vyvažovací programy:
 - Standardní dynamický vyvažovací program
 - Program pro ALU kola
 - Statický program pro jednu rovinu
- ❑ Servisní programy:
 - kalibrace
 - diagnostika
- ❑ Sada pro externí 12V napájení z baterie, příslušenství za příplatek (pouze pro přístroje s ruční pohonem)



» Verze s ručním pohonem (HS)



» Integrovaný pneumatický zvedák kol s váhou do 150 kg



**Výhradní zastoupení pro Českou republiku:
PROFO HK, a.s.**

Sportovní 430, 50009 Hradec Králové
tel: 495 218 111
profo@profo.cz

fax: 495 218 108
www.profo.cz

Tento výrobek je certifikován:

