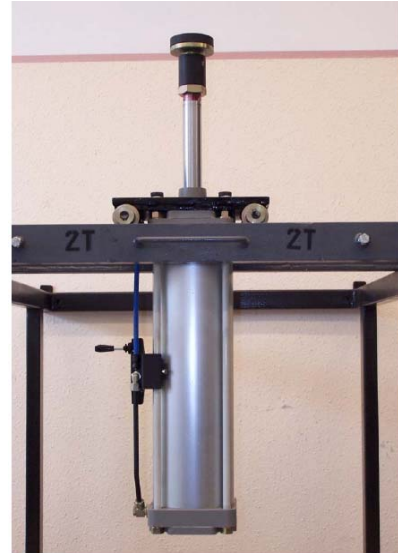
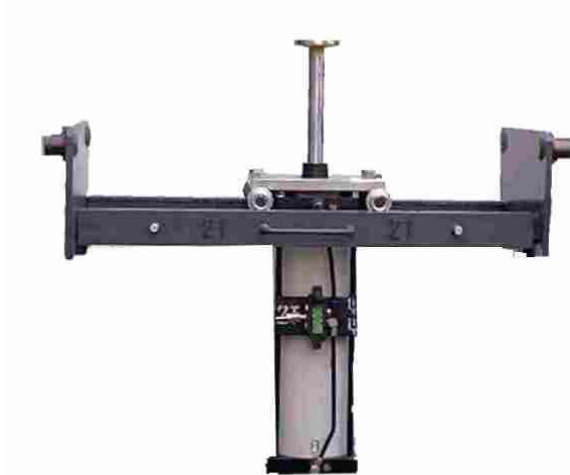


**Pneumatikus aknaemelő 2 tonna teherbírással**

**GRE-2**



**Felhasználási terület:**

Az aknaerem emelő szervizállomásokon, gépkocsijavító műhelyekben, szerelőaknára telepíthető, sűrített levegővel működő emelő-berendezés.

A szerelőakna megengedett szélessége: 750-1050 mm

Az aknaerem szélességének változása az akna teljes hossza mentén nem haladhatja meg a 4 mm-t, a két peremsíktól való eltérése pedig méterenként a 1,5 mm.

Az akna peremén legalább 50 mm széles, megfelelő teherbíró vasalást kell bebetonozni.

**Működési elv:**

Az emelő pneumatikus rendszerű, az emelést nagynyomású levegő végzi egy vezérlő szelepen keresztül. A kocsi szerkezetet a gyártó az akna szélességének megfelelően méretre vágja és csavarokkal rögzíti.

A négy kerékkel felszerelt „nagy” kocsi a szerelőakna peremén hosszirányban kézzel gördíthető.

Az emelőhenger keresztirányú elmozdulása terhelés nélkül négy kiskerekű, ún. kiskocsival történik.

Az emelőt a vezérlő szelep karjának le, illetve felfelé történő mozgatásával lehet működtetni.

**Normál tartozékok:**

Emelőtányér  
 Levegőcsatlakozó

**Külön tartozékok:**

Spiráltömlő  
 Levegő előkészítő  
 Teherelosztó  
 Gumipogácsás emelőtányér

**Műszaki adatok:**

Legnagyobb teherbírás 10 bar levegőnyomásnál	2000 kg
Legnagyobb emelési magasság	500 mm
Alapmagasság („nagy” kocsi keresztartótól számítva)	160 mm
Emelési idő	30 mp
Működtető levegőnyomás	8-10 bar
Levegő fogyasztás	150 l
Fesztáv az aknában	750-1050 mm
Önsúly:	100 kg

H-1116 Budapest Kondorosi út 2/a ☎ 0620-594-3475 801-8164, 801-8165 Fax: (1)-205-3723

[www.kondoroskft.hu](http://www.kondoroskft.hu) \* [info@kondoroskft.hu](mailto:info@kondoroskft.hu) \* [kondoroskft@freemail.hu](mailto:kondoroskft@freemail.hu)