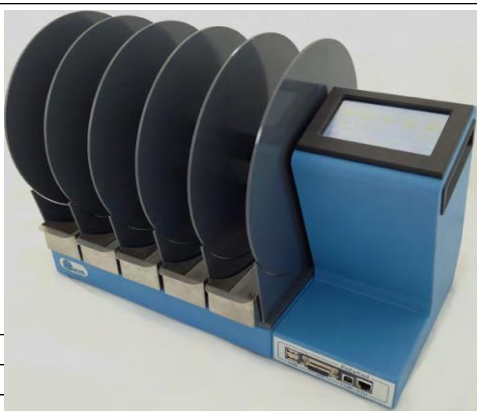


## Рота-род NG Ugo Basile, Италия

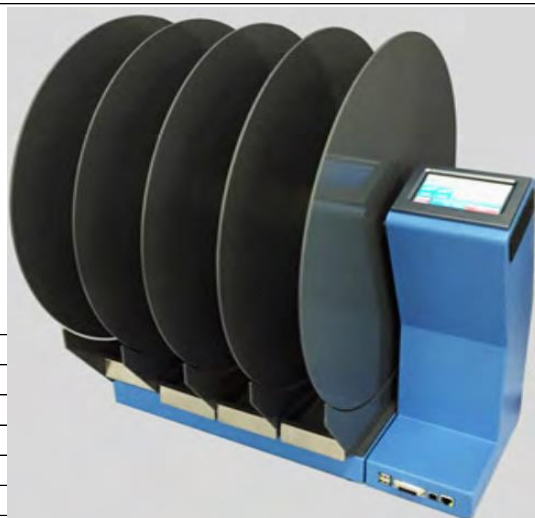


**Апаратите рота-род** се използват за изследване на двигателната координация на мишки и плъхове. Диапазон на скоростта от 5 до 80 грт в стъпка 1 грт и три режима на работа - постоянен, ускорение и мулти-стъпкова рампа. Въртене напред, назад и люлеене. Трип-модул, изработен от неръждаема стомана с 4 или 5 отделения с писта (лента). Контролер за управление, задаване на параметри и наблюдаване на теста от 4.3" тъч-скрийн. Софтуер за РС, организиране на експеримента и прехвърляне на данни чрез флашка Text, Excel или Pdf файл. Портове USB - 2бр., I/O, COM и ETH. Универсално захранване 84-264VAC. 50/60Hz.

Апаратура	Скорост грт	Отделения	Ширина отделение	ш/д/в см
за мишки NG кат.н.47650	5-80/ 1	5	5.7 cm	46/ 28/ 33
за плъхове NG кат.н.47750	5-80/ 1	4	8.7 cm	55/ 46/ 57
комплект к.н.47850		съдържа 47650 и 47750 x 1бр		



за мишки



за плъхове

За подробна техническа спецификация, брошура или друга апаратура на Ugo Basile, не се колебайте да се свържете с ЛАБКО ЕООД