

Тредмил NG Ugo Basile, Италия

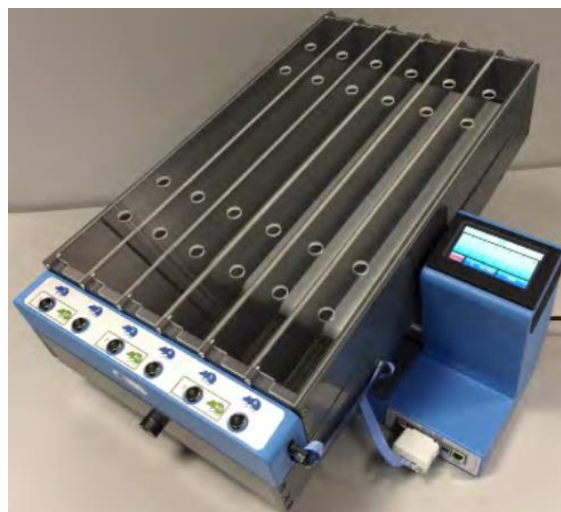


Тредмилът е съставен от контролер и платформа с три отделения (писти) за плъхове и шест отделения за мишки, покрити с прозрачни капаци. Ръчно наклоняване на платформата от -25° до $+25^{\circ}$ в стъпка 5° и скорост от 3 до 100 m/min в стъпка 1m/min. Три режима на работа - постоянен, ускорение и програмируема рампа. Импулси от 0 до 2mA в стъпка 0.1mA. Вградената електронна система за автоматично отчитане на скорост в абсолютно и относително разстояние. 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 m/min	Отделения	Отделения д/ш/в	Апарат ш/д/в
за плъхове NG кат.н.47302	3-100/ 1	3	45/ 11/ 15 cm	56/ 67/ 35 cm
за мишки NG кат.н.47303	3-100/ 1	6	45/ 5.5/ 7 cm	56/ 67/ 35 cm
комплект к.н.47300	съдържа контролер и софтуер, платформа за плъхове к.н.47300-002 и платформа за мишки к.н.47300-003 x 1бр			



Connections



Тредмил с платформа за мишки

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