

**Elevatore da laboratorio, acciaio inossidabile 18/10****Bochem**

Elevatore da laboratorio, acciaio inossidabile 18/10. Per chi vuole raggiungere il top. Nuovi design e costruzione: tecnologia a forbice migliorata, con tolleranza ridotta. Manopola ergonomica, arrotondata e di facile utilizzo. Costruito in acciaio inossidabile 18/10. Proprietà: tutti i modelli sono prodotti conformi DIN 12897. Con il carico operativo distinguiamo tra il carico operativo differenziale dinamico (kg Max. Din) e il carico massimo operativo statico (kg Max. Stat.) del tavolino elevatore. Queste norme sono anche conformi DIN 12897. I modelli più piccoli fino a 240 x 240mm (Tipo A) hanno una semplice ruota di regolazione, azionabile a mano. I modelli più grandi da 300 x 300mm (Tipo B) hanno una ruota speciale di regolazione, che si usa con il cric incluso.



Code	Description	Packaging
LLG09118923	Sollevatore Tipo A, dim. 100x100x55 h mm, h max. 120 mm, 5 kg/10 kg	1 pz.
LLG09118921	Cric per sollevatore da laboratorio	1 pz.
LLG09118924	Sollevatore Tipo A, dim. 130x160x60 h mm, h max. 275 mm, 7 kg/30 kg	1 pz.
LLG09118925	Sollevatore Tipo A, dim. 200x200x60 h mm, h max. 275 mm, 7 kg/30 kg	1 pz.
LLG09118926	Sollevatore Tipo A, dim. 240x240x60 h mm, h max. 275 mm, 7 kg/30 kg	1 pz.
LLG09118928	Sollevatore Tipo B, dim. 300x300x130 h mm, h max. 470 mm, 12 kg/60 kg	1 pz.
LLG09118929	Sollevatore Tipo B, dim. 400x400x130 h mm, h max. 470 mm, 15 kg/60 kg	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

