

Paillasse de laboratoire en C avec plan de travail en résine phénolique de haute résistance



Paillasse de laboratoire en C avec surface de travail en résine phénolique Fundermax Resistance² de couleur blanc/gris clair de 20 mm d'épaisseur. Idéal pour tous types de laboratoire et indispensable dans les laboratoires de physico-chimie. Structure métallique en tube d'acier laminé à froid recouvert de résine époxy antioxydant. Peut être utilisée comme une surface d'appui pour instruments de laboratoire et montages. Capacité de charge jusqu'à 350 kg mètre linéaire. Quatre points d'appui réglables pour niveler la table. Le prix ne comprend pas le montage. Garantie 5 ans. Délai de livraison 4 semaines

référence	dimensions (longueur x largeur x hauteur)	unités par ref.
LABT-C01-001	900 x 750 x 900 mm	1
LABT-C02-001	1200 x 750 x 900 mm	1
LABT-C03-001	1500 x 750 x 900 mm	1
LABT-C04-001	1800 x 750 x 900 mm	1