



ESCO-Labor AG
Lörracherstrasse 50
CH – 4125 Riehen
Suisse

EL1-*pm*: Mélangeur de laboratoire

Le plus petit mélangeur de notre gamme de produits a été fabriqué pour la première fois en 1987 et continuellement amélioré depuis.

A présent le EL1 a été complètement révisé pour la première fois et est disponible sous le nom de **EL1-*pm***. La nouvelle armoire de commande élaborée avec la feuille de clavier permet une grande facilité d'utilisation. Un interface d'ordinateur destiné au processus d'enregistrement de paramètres est inclus.

Le réglage de la température et de la pression automatique est déjà incorporé. La résistance à la compression du mélangeur EL1-*pm* a été amélioré. Le moteur de l'homogenisateur est grâce à la présence du ventilateur et aux effets du courant alternatif plus petit et plus silencieux. Le couvercle correspond aux demandes du GMP et permet de mieux satisfaire les besoins des clients grâce à une disposition optimale des ouvertures de connexion.

Par contre l'ample domaine d'utilisation du mélangeur, le résultat optimal du mélange et le nettoyage très simple du mélangeur n'ont pas changé.



ESCO-Labor exist vingt cinq ans et est spécialisé la fabrication de mélangeur et d'homogenisateur pour le laboratoire et la production avec un volume utile allant jusqu'à 400 litres. Nos machines mélangent et homogénéisent des produits liquides ou pâteux et garantissent un produit fini absolument homogène. Nos produits sont employés dans les industries chimiques, pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires.

Pour de plus amples informations concernant les mélangeurs, les vannes à piston et les broyeurs à jet d'air visitez www.escolabor.ch.