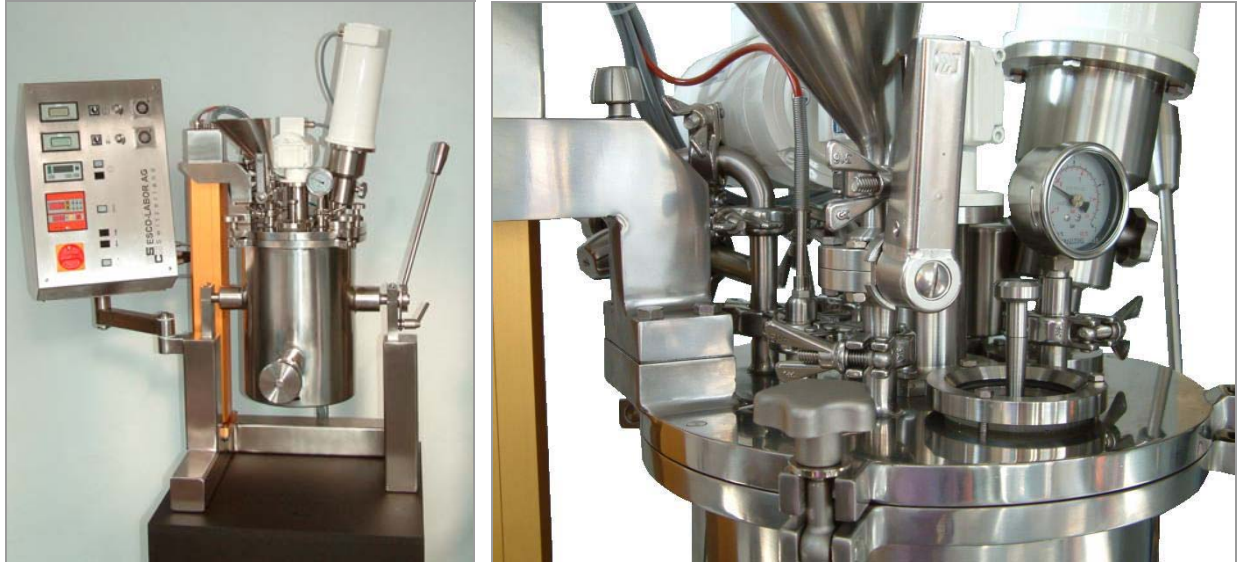




ESCO-Labor AG
Lörracherstrasse 50
CH – 4125 Riehen
Suisse

NOUVEAU:

EL10-PHARMA et EL20-PHARMA



Le nouveau EL10/EL20-PHARMA répond aux demandes des industries pharmaceutiques dans le domaine de la recherche, du pilote et de petites productions.

- Pièces en contact avec le produit – Polissage à 0,5 μ Ra (certificat fourni).
- Pièces pas en contact avec le produit – Polissage à 0,8 μ Ra (certificat fourni).
- Sonde température et manomètre.
- Vannes à membrane avec raccords stériles – TriClamp.
- Vanne de vidange à piston (sans zone morte).
- Joints avec certificat matière et/ou FDA.
- Coffret de commande en Inox déporté sur le châssis.
- Contrôle et gestion signaux 4-20 mA: variateurs de vitesse, température du produit, température de la double enveloppe, pression/vide

Options:

- Programme de commande pour Interface RS 232/485
- PH mètre et contrôleur de puissance (Torque)
- IQ / OQ
- Certification

Pour de plus amples informations concernant nos produits, nous vous invitons à visiter notre homepage www.escolabor.ch.

Spécifications techniques du EL 10 – PHARMA et du EL 20 – PHARMA

Spécifications	EL10 - PHARMA	EL20 - PHARMA
Volume total	12 l	20 l
Volume utile	9 l	18 l
Matériaux des pièces en contact	Inox 316L	Inox 316L
Double enveloppe	oui	oui
Chauffage 3000 Watts	oui	oui
Contrôle température	oui	oui
Contrôle vide	oui	oui
Cuve basculante	oui	oui
Mélangeur-râcleur Vitesse	10-100 tr/min	10-75 tr/min
Puissance	0.55 kW	0.55 kW
Disperseur Vitesse	500-8500 tr/min	500-8500 tr/min
Puissance	1.1kW	1.1kW
Diamètre du Rotor	48mm	48mm
Tension de branchement	400Volt-Triphasé	400 Volt-Triphasé
Dimensions mm	~ 1100x700x1050	~ 1100x700x1150
Poids kg	95	115