

## Système de filtration sous vide compacte

- garantie de 2 ans
- plateforme anti-chute et anti-éclaboussure
- porte-filtre sans pince et verrouillage rotatif
- la bouteille de récupération des déchets en PC est dotée d'une protection anti-débordement intégrée pour empêcher le filtrat de déborder lorsqu'elle est pleine
- flacon et porte-filtre en plastique et acier inox 316, autoclavable



	Lafil 300 - LF 30	Lafil 300 - SF 10	Lafil 400 - LF 30	Lafil 400 - SF 10
vide limite absolu	99 mbar	99 mbar	25 mbar	25 mbar
débit	20 l/min	20 l/min	20 l/min	20 l/min
puissance moteur	60 W	60 W	80 W	80 W
niveau sonore	50 dB	50 dB	52 dB	52 dB
porte-filtre	300 ml	100 ml	300 ml	100 ml
flacon récepteur	1,2 l	1,2 l	1,2 l	1,2 l
diamètre du filtre	47 mm / 50 mm	47 mm	47 mm / 50 mm	47 mm
régulateur de vide, protection anti-débordement			oui	
protection contre la surchauffe			oui	
dimensions (lxpxh)	340 x 240 x h440 m	340 x 240 x h370 mm	340 x 240 x h440 m	340 x 240 x h370 mm
poids	6,4 kg	7,4 kg	7,8 kg	8,5 kg
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Pompe à vide compacte	PV1950 [1]	PV1951 [2]	PV1952 [3]	PV1953 [4]