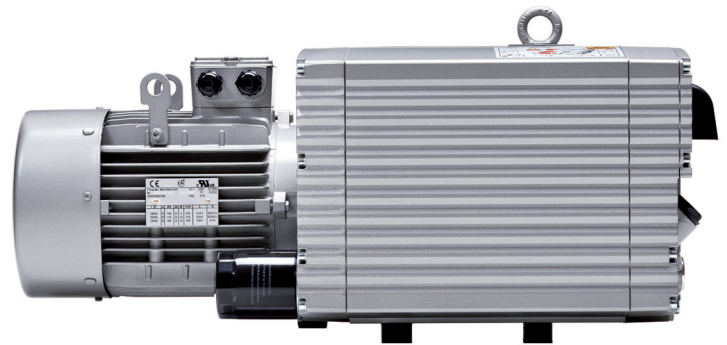


### BEST IN CLASS

- Made in Germany
- 8 modèles compacts, aux débits compris entre 70 et 780 m<sup>3</sup>/h
- Temps de pompage plus rapide comparativement aux modèles équivalents
- Pression finale < 0.1 mbar abs.
- Lest d'air intégré, 0.5 mbar abs. (lest d'air ouvert), ou en option lest d'air 3 mbar abs. pour une plus grande capacité d'absorption de la vapeur d'eau
- Fonctionnement à haut rendement permettant de travailler sans échangeur de chaleur (U 5.70 & U 5.100)
- Puissance moteur réduite comparativement aux modèles équivalents
- Nouvelles motorisations standards répondant aux normes IE3 à haut rendement et puissance électrique réduite
- Versions spécifiques disponibles (« MAP ») pour travail sous atmosphère modifiée (O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, ...)
- Réservoir d'huile avec séparateur à deux étages
- Séparateur d'huile haute efficacité pour une séparation optimale de l'huile
- Filtre à huile pour une longue durée de vie de l'huile
- Surfaces lisses pour un nettoyage rapide, facile et hygiénique
- Idéales pour l'emballage sous vide des aliments (viandes, poissons, fromages, ...)
- Option permettant d'avoir une plage de travail étendue et des fonctionnalités nouvelles grâce à la technologie VARIAIR
- En plus d'une gamme d'accessoires étendue, développer des pompes sur mesure, et ce même pour de faibles quantités, fait partie des compétences-clés de BECKER



	U 5.70		U 5.100		U 5.165		U 5.200		U 5.300		U 5.400		U 5.500		U 5.650	
	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
m <sup>3</sup> /h	70	84	100	120	165	198	200	240	300	360	400	480	500	600	650	780
mbar abs.	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>	0.1 <sup>1)</sup>

1) 0,5 mbar abs. avec lest d'air

