

## Fiche article: palonnier à ventouses pneumatique pour les plans de travail, type P3 A-K



Capacité  
max 330 Kg

Alimentation :  
AIR COMPRIME



**C**apacité de la gamme de 270 à 330 Kg suivant la dimensions des 3 ventouses  
Gamme spécifique pour la manutention de plan de travail de cuisine

Basculement 0-90° pneumatique par vérin.

Le vide est créé à l'aide d'un venturi à alimentation en air comprimé de 6 à 7 bars.

Prise et dépose assurées en standard par une vanne coulissante avec bouton de sécurité.

Le type de ventouse utilisé est à joint mousse, spécifique pour matériaux à la surface pouvant être irrégulière.

Ventouses disposant d'un robinet d'exclusion (chaque ventouse peut fonctionner seule si besoin)

Le vacuomètre triple zone colorées et la vanne coulissante avec bouton de sécurité vous offrent un confort et une sécurité de travail maximum.

En conformité avec la législation Européenne, il dispose d'une réserve de vide, d'un système d'alarme sonore et visuelle en cas de chute du vide et d'un clapet anti retour.

Enfin il dispose d'un filtre à vide pour séparer et retenir l'huile et/ou la poussière qui pourrait s'introduire dans le circuit.

La longueur standard du mât est de 2200 mm (autre sur demande)

### Caractéristiques techniques

Modèle	P3A-K
Application	Manutention de produit non poreux
Capacité	De 270 à 330 Kg
Ventouse	X 3
Mouvements	Basculement 0-90° manuel
Spécifications	Circuit de vide avec réserve de vide et clapet anti retour Alarme acoustique et visuelle Filtre à eau et poussières Vacuomètre à trois zones colorées



Levage horizontal



Levage vertical



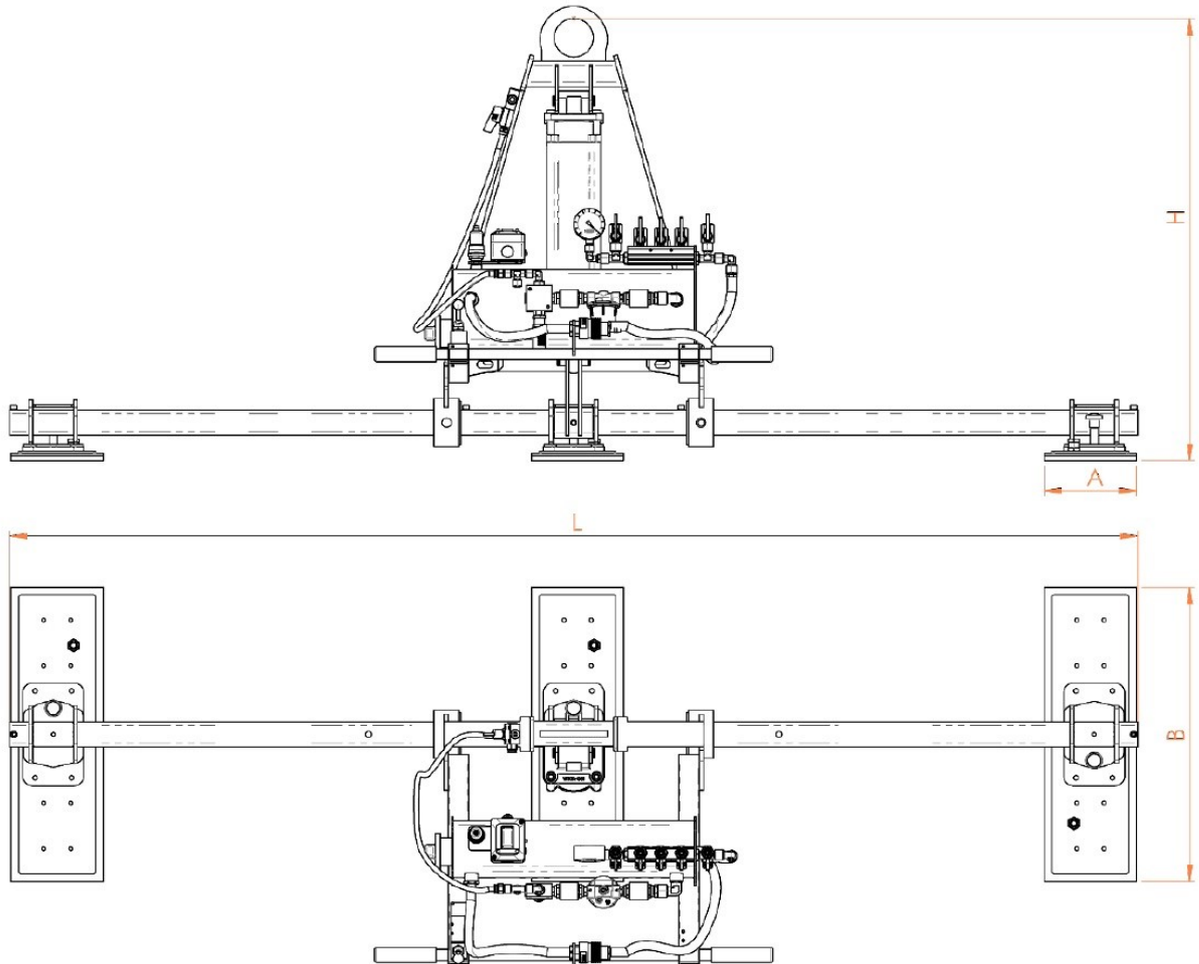
Basculement pneumatique  
0-90°





# PALVAC

## Plan et côtes



Modèle	Capacité (Kg)	A x B (mm)	L (mm)	H (mm)
P3A 270K	270	180 x 480	2200	870
P3A 330K	330	180 x 580	2200	870

