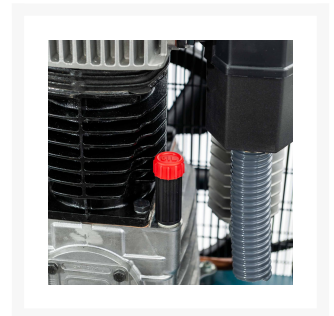




# Compresseur K 300-700 14 bar 5.5 ch/4 kW 420 l/min 300 L

## Product Images



## Additional Information

Référence	36521-N
EAN	08712418305371
Longueur (mm)	1630
Largeur (mm)	500
Hauteur (mm)	1120
Poids (kg)	183.000000
Charge de travail (% travail / repos)	60/40
Démarrreur	Directe
Entrainement	Entraînement par courroie crantée
Taille de la courroie	SPB 1550
Diamètre de la grande poulie (mm)	400
Diamètre de la petite poulie (mm)	112
Cylindres	2
Alimentation (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Réservoir d'air	Oui
Capacité de la cuve (l)	300
Cuve galvanisée	Non
Débit d'air aspiré (l/min)	700
Débit d'air restitué (l/min)	450
Débit d'air restitué (m3/h)	27
Pression d'enclenchement (bar)	12
Pression maximale (bar)	14
Niveau sonore dB(A) (0 m)	98
Niveau sonore dB(A) (4 m)	78
Niveau sonore dB(A) (7 m)	73
Réduction du bruit	Non

Raccord d'air principal (")	1/2
Nombre de raccords avec réducteur de pression	-
Étage	2
Sans huile	Non
Filtre avec reducteur	Non
Vitesse de la pompe (tr/min)	800
Puissance moteur (ch/kW)	5.5 ch / 4.0 kW
Roue(s)	Non
Type de pompe	K30
Refroidisseur intermédiaire	Oui
Refroidisseur de sortie	Oui

