

# POMPES MOYENNE PRESSION

REVÊTEMENT ANODISÉ



Pompe à **deux** membranes semi-hydrauliques avec chambre à air pour le secteur du jardinage. Recommandée particulièrement pour l'épandage de pesticide dans les jardins, serres et vignobles.

Toutes les parties de la pompe en contact avec des liquides de pulvérisation sont en aluminium anodisé.

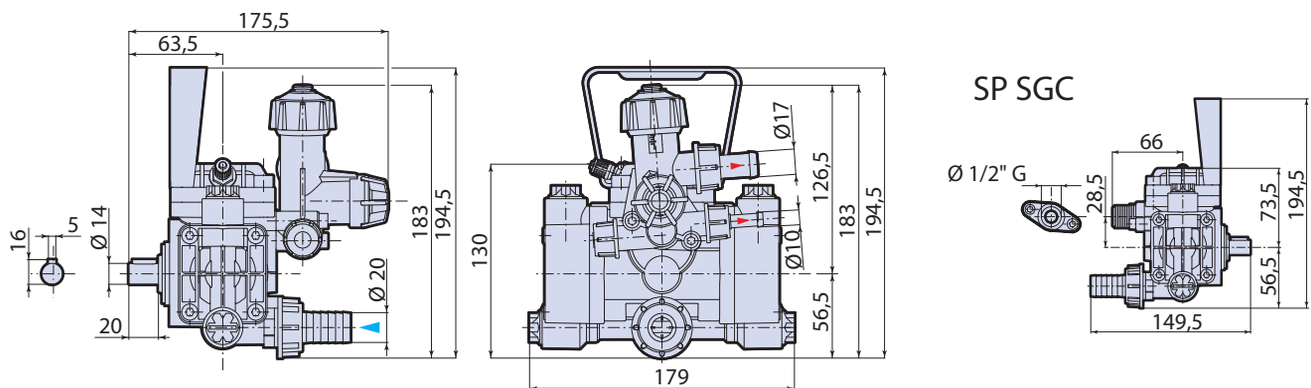
Versions Disponibles :

- SP SGC : sans groupe de commande
- SP VRI : avec soupape de régulation
- VRI DC : électropompe avec moteur 12V



RÉF. RENSON	RÉF. ANNOVI	MODÈLES	DÉBIT MAX (L/MIN)	PRESSIION MAX (BAR)	NOMBRE TOUR/MIN	TEMPÉRATURE MAX (C°)	POIDS (KG)	
130 128	116	AR DUE SP SGC	13	20	1450	60	2,1	
130 129	118	AR DUE SP VRI	13	20	1450	60	2,1	
130 126	46624	AR DUE VRI DC	13	10	1450	60	4	

## DIMENSIONS ET DONNÉES



AR DUE								
Bar	1000 tr/min		1200 tr/min		1300 tr/min		1450 tr/min	
	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP	L/min	HP
0	9	0,1	11	0,1	12	0,2	13	0,2
10	8,6	0,1	10,3	0,3	11,2	0,3	12,5	0,3
15	8,3	0,3	9,9	0,4	10,8	0,4	12	0,5
20	8,1	0,4	9,8	0,5	10,6	0,6	11,8	0,6

Visuels et photos non contractuels