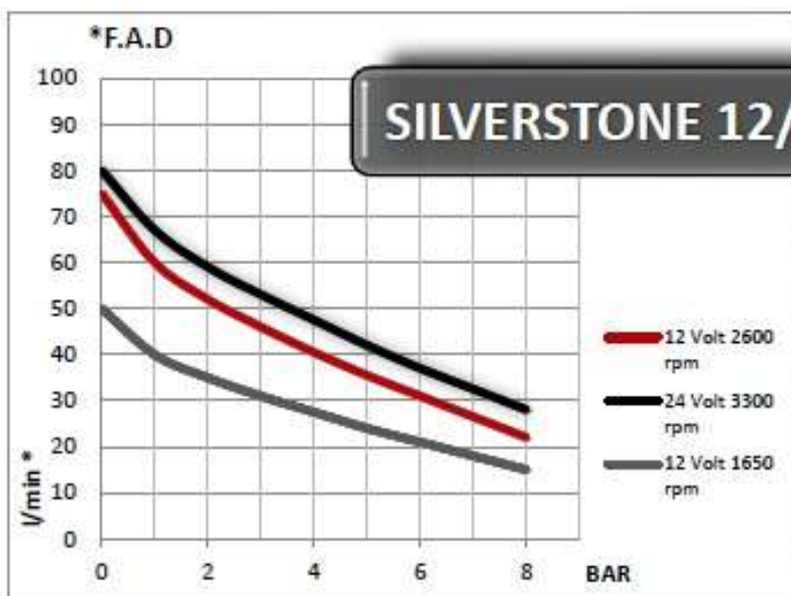


Le groupe Silverstone est destiné aux utilisations ne demandant que peu de débit et qui ne sont pas intensives. C'est un monocylindre avec un piston d'un diamètre de 60 mm et un moteur de 450 watts. Il existe en 12 volts et en 24 volts. La version 24 volts peut être alimenté en 12 volts, mais tourne alors moins vite et délivre un débit plus faible.

Le groupe est livré nu, c'est à dire sans pressostat de régulation. Il est indispensable de d'en rajouter un afin que le compresseur puisse fonctionner normalement, c'est à dire avoir des phases de repos régulières. Le Silverstone ne doit pas fonctionner plus de 15 minutes en continu.

Comme tous les compresseurs basse pression Nardi Compressori, le Silverstone fonctionne sans huile et ne nécessite que peu d'entretien.



Modèle de compresseur	Cylindre	Air aspiré	Pression	Puissance	Régime	Bruit	Poids	Dimensions
	N°	l/min.	Bar	Watts	Trs/mn	dB	Kg	cm (L x l x H)
<b>SILVERSTONE 12 V</b>	1	95	8	450	2600	72	6	25 X 14 X 19
<b>SILVERSTONE 24 V</b>	1	120 (24 V) 60 (12 V)	8	450	3300 / 1650	72	6	25 X 14 X 19