

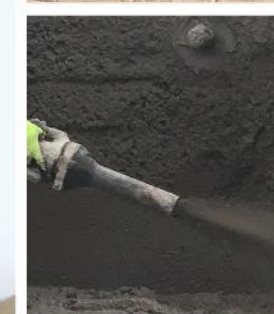
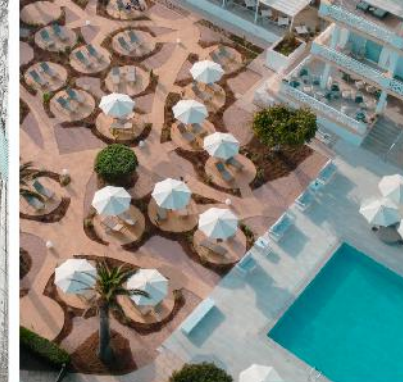
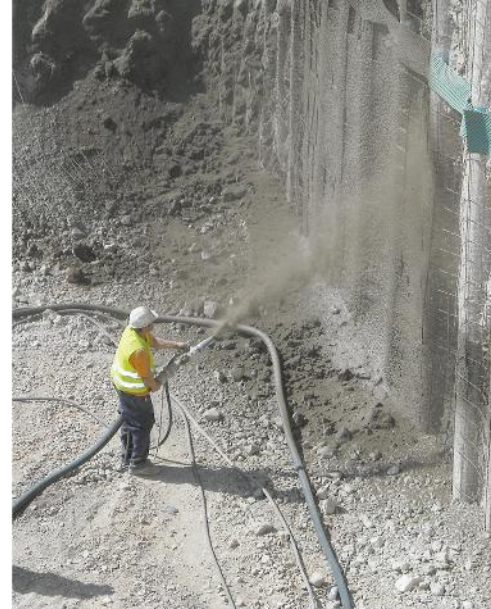


# STAGEV



## APPLICATIONS

- Béton pompable pour bâtiments
- Projection de mortier de revêtement
- Tunnels
- Talus
- Radiers autonivelants
- Transport de micro-béton
- Projection de gunite, etc.



## DONNÉES TECHNIQUES

	Diesel	Électrique
Moteur		
Puissance moteur CV (kW)	KUBOTA 3 cylindres 37 kW-50 CV StageV	37 kW 400V 50 Hz à démarreur progressif
Capacité de la trémie	240 L	
Rendement théorique (1)	4 - 21 m <sup>3</sup> /h	
Pression de transport	70 bar	
Pompe à piston	Bicylindre, hydraulique	
Ø Cylindre de pompage	150 mm	
Course du piston	700 mm	
Vérin hydraulique	80 / 50 mm	
Ø Tube de sortie	Ø 100-4" 1/2 ou Ø 125-5" 1/2	
Courses maximales	29 cycles/minute	
Distance de pompage	Jusqu'à 300 m horizontalement et 100 m verticalement, avec du béton pour béton projeté fin jusqu'à 100 m et 80 m verticalement	
Granulat maximum	20 / 25 mm	
Poids	Sans remorque routière 1.865 kg.	
Longueur x largeur x hauteur	4.100 x 1.600 x 1.550 mm	
Poids	Avec remorque routière 2.050 kg.	
Longueur x largeur x hauteur	4.672 x 1.800 x 1.660 mm	

(1) Le rendement dépend du diamètre du tube, des mètres installés et du bon mélange du béton.

\* Les données sont basées sur l'expérience et dépendent du matériau

# A150

# STAGEV



DISTRIBUTEUR

Calle B nº 8 y 12 Pol. Ind. Moli dels Frares  
08620 SANT VICENÇ DELS HORTS  
Barcelona - Spain -  
Tél. : \* 34 902 23 23 26 / \*34 93 672 44 80

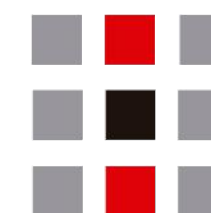
e-mail : info@arnabatgroup.com

www.arnabatconstruccion.com



Suivez-nous sur

REF:A150.STAGEV.2.FR



**arnabat**  
construcción

Les images et textes de ce catalogue sont fournis à titre indicatif. Arnabat, S.A. se réserve le droit d'apporter les modifications nécessaires afin d'améliorer la production.

# A150 STAGEV

## Pompe à béton et gunite

La technologie la plus moderne appliquée aux équipements de projection.

La pompe fabriquée par ARNABAT a été spécialement conçue pour la projection de gunite par voie humide ou pour transporter du béton avec une granulométrie maximale de 20/25 mm.

### Caractéristiques

- Productivité élevée à des coûts très réduits.
- Performances élevées pour les opérations difficiles.
- Permet à l'opérateur de travailler facilement et en toute sécurité.
- Conception qui facilite le nettoyage de la machine.
- Conçue en conformité avec toutes les normes de sécurité CE.
- Autodiagnostic des pannes fréquentes.
- Facile à transporter.

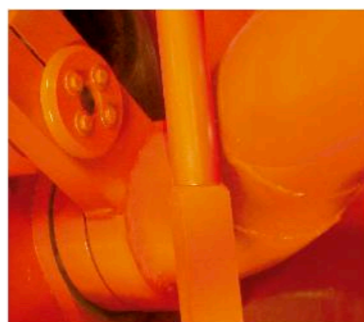


FABRIQUE EN ESPAGNE

### Accessoires et pièces de rechange

Arnabat propose toute une gamme d'accessoires et de pièces de rechange pour que les pompes fonctionnent correctement.

Un bon entretien et l'utilisation de pièces d'origine garantissent un maximum de rendement et de sécurité.



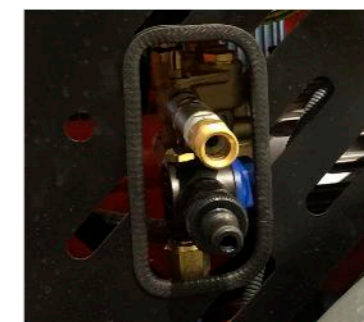
Trémie dotée d'un robinet « S », à disque et plaque d'usure



Capot rabattable, moteur facilement accessible



Grille pour béton à vibreur électrique



Nettoyeur haute pression



Panneau de commande numérique