

POMPES PNEUMATIQUES

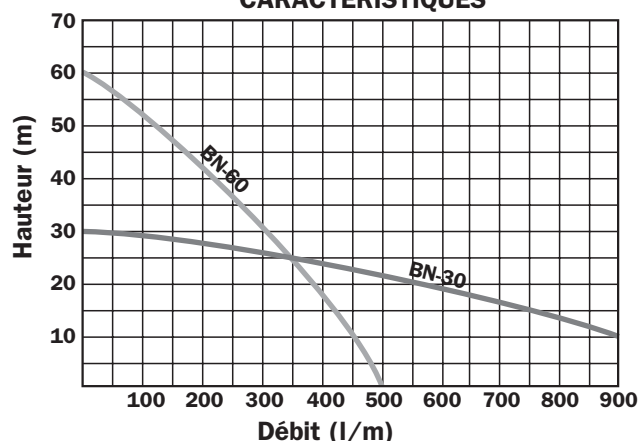


Totalement submersibles, elles sont idéales pour des travaux d'épuisement d'eau sur des chantiers de construction, des carrières, etc.

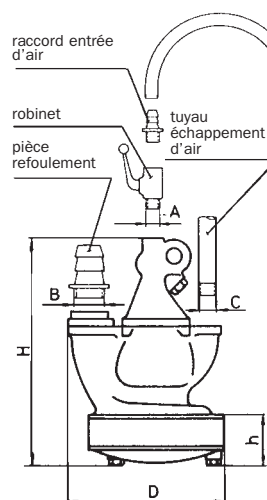
Ni le travail à sec, ni la pénétration d'eau dans le moteur ne les endommagent. Leur construction est compacte et légère. Elles sont facilement maniables et peuvent être introduites dans des orifices de petit diamètre. Leur entretien n'exige qu'un nettoyage et qu'un graissage périodique.

Avertissement: Ces pompes ne sont pas autorisées pour travaux en atmosphères explosives.

CARACTERISTIQUES



MODÈLE	BN-30	BN-60
Pression de travail	6-7 kg/cm ²	
Consommation d'air	3,2 m ³ /min.	
Poids	13,5 kg	13 kg
A Entrée d'air	3/4"	
B Refoulement	2 1/2"	1 1/2"
C Echappement d'air	1 1/2"	
D Largeur maxim.	270 mm	230 mm
h Minim. profondeur	80 mm	
H Hauteur maxim.	375 mm	



ACCESOIRES STANDARD

- Pièce de refoulement
- Tuyau d'échappement d'air
- Raccord entrée d'air

ACCESOIRES OPTIONELS

- Robinet
- Huileur de ligne
- Silencieux
- Valve de retenue pour l'échappement d'air (1 1/2")

huileur de ligne (3/4")
capacité minim. 0,5 l
minimum Ø ligne
recommandé: 19 mm