



Quadrafog

Lances multi-débits conventionnelles

Excellent rapport Qualité / Prix

- Large plage de débits.
- Pression d'utilisation : 3 à 40 bar.
- **Brouillard intense en cône plein** grâce aux dents de pulvérisation pour conjuguer l'attaque du foyer et la protection du porteur.
- **Corps en aluminium anodisé dur.**
- Boisseau sphérique en **acier inoxydable.**
- Tête avec protection caoutchouc.
- Siège de boisseau aisément interchangeable.
- Purge manœuvrable en cours d'intervention.
- **Poignée ergonomique anti-froid.**
- **Nouvelle poignée de vanne de débit plus large.**



- Brouillard intense en **cône plein**
- Boisseau sphérique en **acier inoxydable**
- Nouvelle **poignée de vanne** de débit **plus large**



Quadrafog 1000 PA



Poignée d'affectation de couleur

CARACTÉRISTIQUES

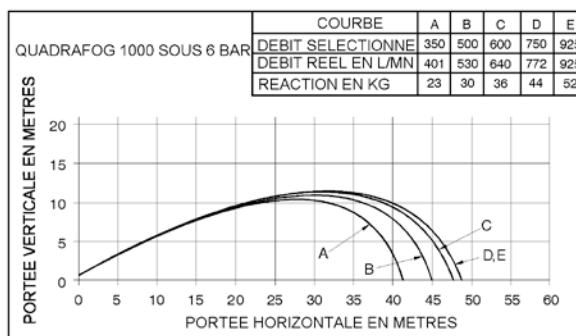
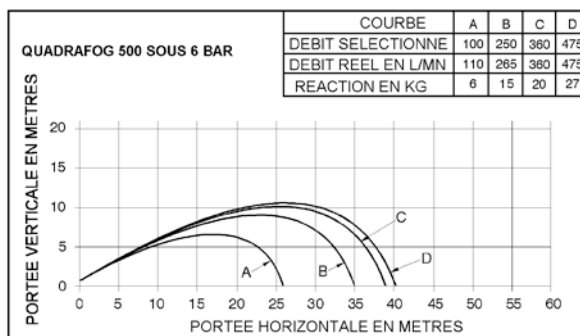
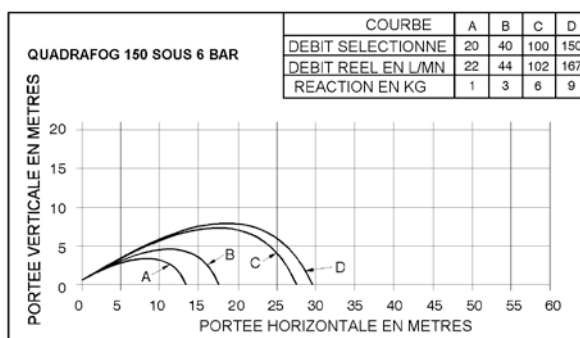
Modèle	Référence	Poids	Débit (l/min)	Pression	Raccord
QUADRAFOG 150	111.12.202	1,3 kg	20 – 40 – 100 - 150	6 bar	GFR20
QUADRAFOG 500	111.12.004	1,9 kg	100 – 250 – 350 - 500	6 bar	DSP40
QUADRAFOG 1000	111.12.006	3,1 kg	285-500-600-800-950	6 bar	DSP 65
QUADRAFOG 1000 PA (Poignée attaque)	111.12.008	4,8 kg	285-500-600-800-950	6 bar	DSP 65

OPTIONS : ADAPTATEURS POLYMOUSSE

Pour produire de la mousse de qualité

Polymousse BF Bas Foisonnement	Quadrafog 150	Quadrafog 500
Référence	111.80.123	111.80.125
Poids (en gr)	365	1400
Dim. L x l (en mm)	165 x 95	505 x 155

Polymousse MF Moyen Foisonnement	Quadrafog 150	Quadrafog 500
Référence	111.80.134	111.80.135
Poids (en gr)	800	1300
Dim. L x l (en mm)	270 x 160	380 x 190



ENTRETIEN

Maintenance très réduite du fait de la conception très robuste de la lance, des matériaux utilisés et du siège de boisseau interchangeable.



Aujourd'hui les techniques du futur

ZF01.007.FR.1

Dans le cadre de notre politique de recherche constante pour une amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des appareils à tout moment sans information préalable.

