

actu'pons

Octobre 2018

SPÉCIAL PROTECTION INDUSTRIELLE

COMPACTOR SUR BRIDE ET LANCE SUR MÂT



Édito

Madame, Monsieur, Cher Client,

La sécurité industrielle nous concerne tous et se doit d'être absolue en cas d'incident.

Depuis toujours, nous participons à la protection des sites à risques en proposant des produits de hautes performances adaptés aux milieux industriels.

La COMPACTOR à bride a été déclinée de la très plébiscitée COMPACTOR portable, dont les qualités ne sont plus à prouver, pour utiliser tous ses avantages sur support à bride. La lance sur mât complète la gamme pour un usage manuel déporté et s'avère essentielle pour certaines conditions difficiles.

N'hésitez pas à contacter nos commerciaux et demander une démo produit sur site !

Bonne lecture !



r. pons

WWW.RPONS.FR



FOCUS PRODUIT

Lance MONITOR GP 2000, entrée à bride, orientable en site et en azimut.

CONSTRUCTION

Aluminium de première fusion traité thermiquement, protégé contre la corrosion par anodisation dure et plastification rouge incendie.

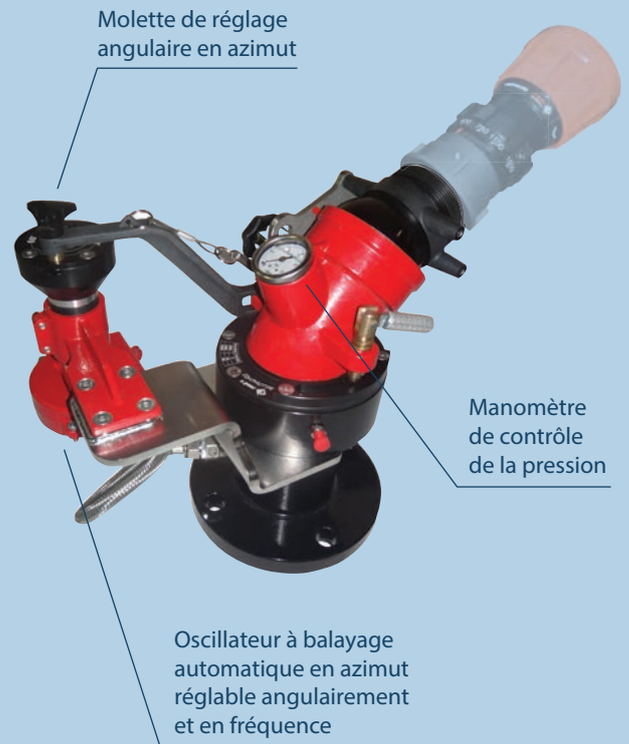
PERFORMANCES

Angle de débattement - orientation en site (par rapport à l'horizontale) - orientation en azimut	de +25° à +70° rotation 360°
Réglage angulaire du dispositif de balayage (de part et d'autre de l'axe longitudinal)	30°
Fréquence du balayage (réglable) (par mouvement et position arrêt)	de 0 à 2 secondes
Pression maximum d'utilisation à :	
- 7 bar	2000 l/min
- 12 bar	1500 l/min
- 16 bar	1300 l/min
Pression maximale de service	16 bar

Les  PRODUIT en 4 points clés

- ✓ Fabrication française, contrôle qualité
- ✓ Résistance à la corrosion
- ✓ Double denture = diffusion pleine
- ✓ Tests hydrauliques réalisés à 100% en production

COMPACTOR SUR BRIDE



Lance Monitor-inox GP 2500 et 3000 sur mât, orientable manuellement en site et en azimut par guidon de manœuvre, destinée à la protection de sites industriels. Son installation nécessite une structure verticale permettant la fixation des paliers de tubulure.

CONSTRUCTION

Support trépied en acier plastifié rouge incendie. Palier de rotation, tubulure, et lance en acier inoxydable 316L finition par polissage électrolytique. Guidon de manœuvre en acier inoxydable. Ensemble câblerie en acier inoxydable. Palier de tubulure en acier traité, finition époxy noire.

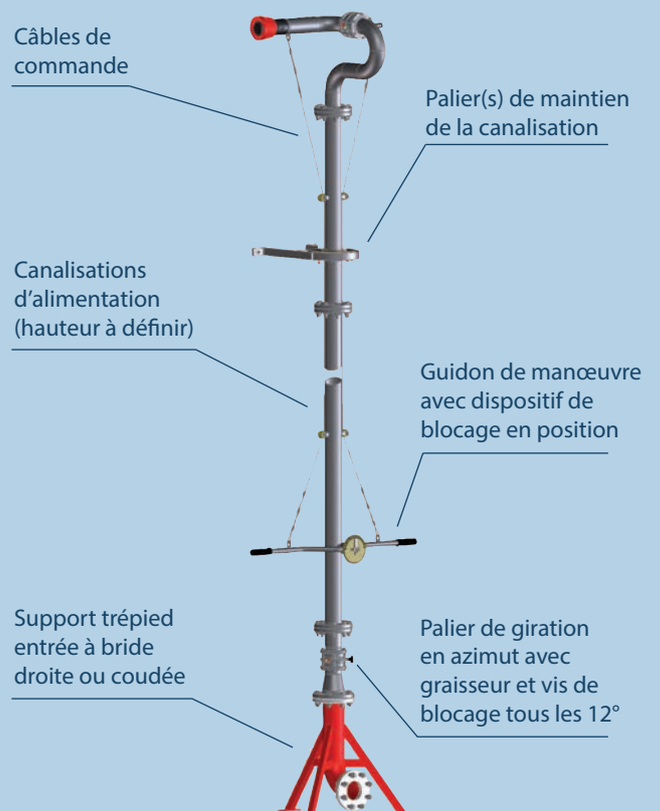
PERFORMANCES

Angle de débattement - orientation en site - orientation en azimut	de +60° à -60° rotation 360°
Pression maximale de service	16 bar

Les  PRODUIT

- ✓ Fabrication française, contrôle qualité
- ✓ Qualité matière inox 1.4404 = résistance à la corrosion
- ✓ Faible perte de charge
- ✓ Hauteur modulable, installation facile
- ✓ Lance réglable en site et en azimut depuis le sol
- ✓ Tests hydrauliques réalisés à 100% en production

LANCE SUR MÂT



NOUVEAU SITE INTERNET 2.0



NOUVELLES FONCTIONNALITÉS À PORTÉE DE CLIC !

Afin de vous proposer une communication plus claire et plus simple, nous avons entièrement revu notre site internet.



Cette nouvelle version 2.0 utilise les dernières technologies vous permettant de consulter le site R.PONS sur votre **smartphone**, votre **tablette** et votre **ordinateur** en toute facilité !



Retrouvez toutes les **actualités** de notre société (produits, événements, ...) grâce à une nouvelle rubrique dédiée et reliée en page d'accueil. Accédez également à toutes nos communications **Actu'Pons**.



La chaîne **Youtube R.Pons** est désormais en lien direct sur notre site et met à jour automatiquement chaque nouvelle vidéo publiée. Soyez informés de nos dernières nouveautés produits en temps réel !



Accédez à la version numérique de notre catalogue et consultez, téléchargez, imprimez les pages très facilement grâce aux fonctions du "Flip book". Une alternative au catalogue papier très pratique !



INFO SALON

Nous serons présents prochainement sur **deux salons majeurs** et nous vous invitons à venir nous rejoindre sur notre stand. Notre équipe commerciale sera ravie de vous rencontrer et de vous présenter **notre large gamme de produits et nouveautés**. À bientôt et au plaisir de vous y retrouver !



EXPOPROTECTION - DU 6 AU 8 NOVEMBRE
à Paris - Porte de Versailles - Pavillon 1

Retrouvez-nous : **Hall 1 - Allée C - Stand 023**



POLLUTEC - DU 27 AU 30 NOVEMBRE
à Lyon - Parc des Expositions EUREXPO

Retrouvez-nous : **Hall 6 - Allée K - Stand 58**



