

## COMBITOR 3000

CANON PORTABLE 3000 L/MIN - 6 BAR À COMMANDE MANUELLE



### ÉQUIPEMENTS D'EXTRÉMITÉ COMPATIBLES

#### TURBOPONS 3000



#### TURBOMATIC 3000



#### TURBOMOUSSE 3000



#### A voir aussi...

- > Fût eau jet droit p.61
- > Fût mousse p.63
- > Canons auto-aspirants p.64

**OPTION :** Entrée AR 100 équipée d'un filtre conique n'affectant quasiment pas les performances hydrauliques du canon (débit et portée).

#### CONSTRUCTION

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

#### RÉFÉRENCES NORMATIVES

Canon conforme aux normes :

- **NF EN 15767-1** : Lances canons portables : Prescriptions générales pour les lances canons portables.
- **NF EN 15767-2** : Lances canons portables : diffuseurs à eau.
- **NF EN 15767-3** : Lances canons portables : dispositifs pour la mousse.
- **NF S 61.701** : Equipements des services d'incendie et de secours : Raccords destinés à la lutte contre l'incendie.

Raccords certifiés :  
voir chapitre  
raccords d'incendie



### Les R.PONS

- ✓ Fabrication française, contrôle qualité
- ✓ Résistance à la corrosion
- ✓ Canon modulable : embase à bride ou portable
- ✓ Éléments dissociables = faible encombrement
- ✓ Tests hydrauliques réalisés à 100% en production





CANON PORTABLE 3000 L/MIN - 6 BAR À COMMANDE MANUELLE

**COMBITOR 3000**

**PERFORMANCES**

Angles de débattement :	<b>de +85° à -35°</b>
- orientation en site (par rapport à l'horizontale, avec butée de sécurité à +35°)	
- orientation en azimut	<b>180°</b>

Pression maximale de service	<b>16 bar</b>
------------------------------	---------------

**PERFORMANCES HYDRAULIQUES**

Tête TURBOPONS 3000

Débits (l/min)	Portées en jet droit (m)	
	Horizontales à 30°	Verticales à 80°
<b>1000</b>	45	31
<b>2000</b>	60	42
<b>3000</b>	67	46

Performances mesurées à 6 bar - Portées efficaces en mètres.

Tête TURBOMATIC 3000

Débits (l/min)	Portées en jet droit (m)	
	Horizontales à 30°	Verticales à 80°
<b>3000</b>	65	45

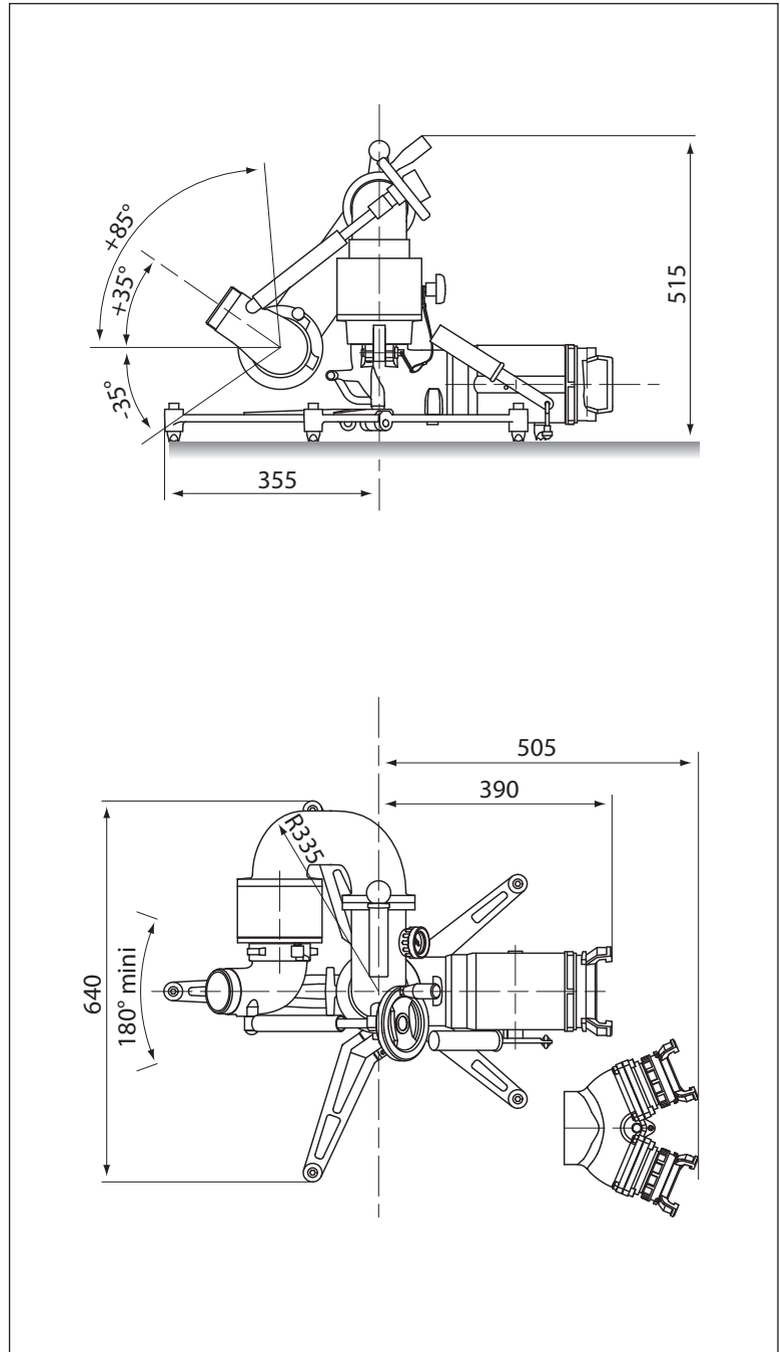
Performances mesurées à 7 bar - Portées efficaces en mètres.

Tête TURBOMOUSSE 3000

Débits (l/min)	Portées en jet droit (m)	
	Horizontales à 30°	Verticales à 80°
<b>1000</b>	45	31
<b>2000</b>	60	42
<b>3000</b>	67	46

Performances mesurées à 6 bar - Portées efficaces en mètres.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**



Modèle	Entrée	Sortie	Codes articles
COMBITOR 3000 à commande manuelle	2 x DSP 65	FM G 2 ½ B	<b>3461.537C</b>
	1 x AR 100	FM G 2 ½ B	<b>3461.531C</b>
	2 x FF G 2 ½	FM G 2 ½ B	<b>3461.540C</b>
	2 x STORZ B.75	FM G 2 ½ B	<b>3461.537CS</b>
	2 x INST M. 2 ½	FM G 2 ½ B	<b>3461.537CI</b>
	2 x GOST 70	FM G 2 ½ B	<b>3461.537CG</b>
	2 x GOST 80	FM G 2 ½ B	<b>3461.544CG</b>



**D'INFOS**

et toute notre actualité produits sur notre site [www.rpons.fr](http://www.rpons.fr)

ou contactez-nous au **03 25 92 31 02**