



CARROZZERIA
CHINETTI s.r.l
ITALY

OBJET

SUBJECT

**CANON TOURELLE
EAU / MOUSSE TELECOMMANDE'**

**REMOTE CONTROLLED
WATER / FOAM ROOF MONITOR**

MODELLO /MODEL

CHINETTI MCO 5



TECHNICAL PERFORMANCES

PERFORMANCES TECHNIQUES

Flow output	On request – max 6'000 l/min	Débit	6'000 l/min
Working pressure	10 bar (nominal) - max. 18 bar	Pression travail	10 bar (nominale) – max 18 bar
Throw distance	Water 80 m – Foam 70 m (rated at 5000 lpm)	Portée a 10 bar	En eau 80 m – en mousse 70 m
Rotation	360° continuous reversible	Rotation	360° continue réversible
Depression / Elev.	15° below horizontal / 60° above horizontal	Azimut	15° en dépression / 60° en élévation
Locking device	In any position	Système de verrouillage	En toutes positions
Branch pipe	Air aspirating type	Canon	Type en aspiration d'air
Blabbermouth	Jet to Spray using double acting hydraulic cylinder with a manual ratchet lever override.	Diffuseur	De jet bâton à jet diffusé, avec vérin hydraulique à double effet avec commande d'urgence manuelle
Movements	Electric-Hydraulically operated, with manual override manoeuvres – 24 V DC	Mouvements	A commande électro hydraulique avec commandes d'urgence manuelles – 24 V CC
Control station	From the cabin control panel with two joysticks	Poste de contrôle	A partir du tableau en cabine avec deux joysticks
Discharge valve	Butterfly type, Ø 5", remote controlled from the cabin	Vanne de Refoulement	A papillon, Ø 5", ad actionnement automatique dans la cabine.
Foam Liquids	Protein, Fluorine-protein, FFFP, AFFF	Emulseurs	Protéine – Fluor protéine – FFFP - AFFF
Reaction force	400 daN	Force de réaction	400 daN
Approx. weight	120 kg	Poids (env.)	120 kg
MATERIALS		MATERIAUX	
Turret	Bronze and stainless steel	Tourelle	Bronze et acier inox
Branch pipe	Stainless steel + aluminum	Canon	Acier inox + alliage léger traité
Color	On request, usually white	Peinture	Sur demande, normalement blanc

Componente	CANON TOURELLE AVEC TELECOMMANDES	Date	Sheet
Item	REMOTE CONTROLLED ROOF MONITOR	03/12/10	1 of 1