

## MONITOR INCENDIE FIXE, MANUEL À VOLANT, GROS DÉBIT,

Corps et tête alu, Débit fixe, tête avec volant pour réglage jet variable



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-880W-E	EFE-0100W-E
	PRESSION DE TRAVAIL	8 Bar / 116PSI	10 Bar / 145PSI
	DÉBIT	4800 l/min	6000 l/min
	PORTÉE MAX	≥85m	≥90m
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	0° ~360°	
	DÉBATTEMENT VERTICAL	-15°~+90°	
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°	
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé	
	ENTRÉE MONITOR	4"	
	SORTIE MONITOR	4"	
POIDS	22 kg		
MATERIAUX	Alliage d'aluminium (monitor corps et tête) ; acier inoxydable (poignée)		
TOLÉRANCE DU DÉBIT	+ 10%		

## MONITOR INCENDIE FIXE, MANUEL A VOLANT, TRÈS GROS DÉBIT

Corps et tête alu, Débit fixe, jet variable



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-150W-A	EFE-180W-A	EFE-200W-A
	PRESSION DE TRAVAIL	12 Bar / 174PSI	12 Bar / 174PSI	12 Bar / 174PSI
	DÉBIT FIXE	9000 l/min	10800 l/min	12000 l/min
	PORTÉE MAX	≥100m	≥105m	≥110m
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	0° ~360°		
	DÉBATTEMENT VERTICAL	0°~+90		
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°		
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé		
	ENTRÉE MONITOR	6"		
	SORTIE MONITOR	6"		
POIDS	45 kg			
MATERIAUX	Alliage d'aluminium (corps et tête) ; acier inoxydable (double volant)			
TOLÉRANCE DU DÉBIT	+ 10%			

## MONITOR INCENDIE FIXE, ALU ANODISÉ, MANUEL À POIGNÉE, FÛT EAU/MOUSSE

Corps et fût alu, eau/mousse bas foisonnement



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-880W-B	EFE-0100W-B
	PRESSION DE TRAVAIL	8 Bar / 116PSI	10 Bar / 145PSI
	DÉBIT	4800 l/min	6000 l/min
	PORTÉE MAX	≥85m (eau) ≥80m (mousse)	≥90m (eau) ≥85m (mousse)
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	0° ~360°	
	DÉBATTEMENT VERTICAL	-30°~+90°	
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°	
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé	
	ENTRÉE MONITOR	4" (ou supérieur sur demande)	
	SORTIE MONITOR	4"	
POIDS	22 kg		
MATERIAUX	Alliage d'aluminium (monitor corps et tête) ; acier inoxydable (poignée)		
TOLÉRANCE DU DÉBIT	+ 10%		
INFOS MOUSSES	Expansion de la mousse ≥ 6 fois / 25% de temps de décantation (20°C) ≥.5		

## FIXED FIRE MONITOR, MANUAL WITH HANDLE, HIGH FLOW,

Aluminum body and head, Fixed flow, head with handwheel for variable jet adjustment



MODEL	EFE-880W-E	EFE-0100W-E
WORKING PRESSURE	8 Bar / 116PSI	10 Bar / 145PSI
SPEED	4800 l/min	6000 l/min
MAX RANGE	≥85m	≥90m
HORIZONTAL DEBATE	0° ~360°	
VERTICAL DEBATE	-15°~+90°	
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet	
JET TYPE	Straight or diffused jet	
MONITOR INPUT	4"	
MONITOR OUTPUT	4"	
WEIGHT	22 kg	
MATERIALS	Aluminum alloy (monitor body and head); stainless steel (handle)	
FLOW TOLERANCE	+ 10%	

## FIXED FIRE MONITOR, MANUAL WITH HANDLE, VERY HIGH FLOW

Aluminum body and head, fixed flow, variable jet



MODEL	EFE-150W-A	EFE-180W-A	EFE-200W-A
WORKING PRESSURE	12 Bar / 174PSI	12 Bar / 174PSI	12 Bar / 174PSI
FIXED FLOW	9000 l/min	10800 l/min	12000 l/min
MAX RANGE	≥100m	≥105m	≥110m
HORIZONTAL DEBATE	0° ~360°		
VERTICAL DEBATE	0°~+90		
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet		
JET TYPE	Straight or diffused jet		
MONITOR INPUT	6"		
MONITOR OUTPUT	6"		
WEIGHT	45 kg		
MATERIALS	Aluminum alloy (body and head); stainless steel (double flywheel)		
FLOW TOLERANCE	+ 10%		

## FIXED FIRE MONITOR, ANODIZED ALUMINUM, MANUAL WITH HANDLE, WATER/FOAM DRUM

Aluminum body and barrel, water/ low expansion foam



MODEL	EFE-880W-B	EFE-0100W-B
WORKING PRESSURE	8 Bar / 116PSI	10 Bar / 145PSI
SPEED	4800 l/min	6000 l/min
MAX RANGE	≥85m (water) ≥80m (foam)	≥90m (water) ≥85m (foam)
HORIZONTAL DEBATE	0° ~360°	
VERTICAL DEBATE	-30°~+90°	
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet	
JET TYPE	Straight or diffused jet	
MONITOR INPUT	4" (or higher on request)	
MONITOR OUTPUT	4"	
WEIGHT	22 kg	
MATERIALS	Aluminum alloy (monitor body and head); stainless steel (handle)	
FLOW TOLERANCE	+ 10%	
FOAM INFO	Foam expansion $\checkmark$ 6 times / 25% settling time (20°C) $\checkmark$ .5	