

MONITOR INCENDIE PORTATIF

Tête alu à débit fixe et jet réglable



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-820WB-A	EFE-830WB-A	EFE-840WB-A
	PRESSION DE TRAVAIL	8 Bar / 116PSI	8 Bar / 116PSI	8 Bar / 116PSI
	DÉBIT	1200 l/min	1800 l/min	2400 l/min
	PORTÉE MAX	≥45m	≥55m	≥65m
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	60°		
	DÉBATTEMENT VERTICAL	+30°~+80°		
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°		
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé		
	ENTRÉE MONITOR	2,5 " ou autre diamètre sur demande		
	SORTIE MONITOR	2,5 "		
	POIDS	16 kg		
	MATÉRIAUX	Alliage d'aluminium (tête et corps du monitor)		

MONITOR INCENDIE PORTATIF À VOLANT, CORPS INOX, TÊTE ALU

Double entrée, tête alu à débit fixe et jet réglable



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-840W-SX
	PRESSION DE TRAVAIL	8 Bar / 116PSI
	DÉBIT FIXE	2400 l/min
	PORTÉE MAX	≥65m@8bar (avec un débit 2400 l/min)
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	0°-90°
	DÉBATTEMENT VERTICAL	30°~+70°
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé
	VALVE DE DÉCANTATION	Fontionne automatiquement en dessous des 3,5 Bar
	ENTRÉE MONITOR	Double entrée 2,5" (rotation 360°)
	MODE DE FONCTIONNEMENT	Manuel
	POIDS	31 kg
MATERIAUX	Alliage d'aluminium (tête) ; acier inoxydable (corps monitor) ; acier (pieds)	
ACCESSOIRES	5 supports de pieds	

MONITOR INCENDIE PORTATIF MANUEL

Tête anodisée à débit fixe et jet réglable



CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	EFE-620W-B	EFE-630W-B	EFE-840W-B
	PRESSION DE TRAVAIL	6 Bar / 87PSI	6 Bar / 87PSI	8 Bar / 116PSI
	DÉBIT	1200 l/min	1800 l/min	2400 l/min
	PORTÉE MAX	≥53m	≥63m	≥71m
	DÉBATTEMENT HORIZONTAL	-20°~+20°		
	DÉBATTEMENT VERTICAL	+20°~+70° (avec personnel opérationnel) / +30 ~+70° (sans)		
	ZONE DE TRAVAIL MAX	De jet droit à jet 120°		
	TYPE DE JET	Jet droit ou diffusé		
	ENTRÉE MONITOR	2,5 "		
	SORTIE MONITOR	2,5 "		
	POIDS	10 kg		
	MATÉRIAUX	Alliage d'aluminium (tête et corps du monitor)		

PORTABLE FIRE MONITOR

Aluminum head with fixed flow and adjustable jet



MODEL	EFE-820WB-A	EFE-830WB-A	EFE-840WB-A
WORKING PRESSURE	8 Bar / 116PSI	8 Bar / 116PSI	8 Bar / 116PSI
SPEED	1200 l/min	1800 l/min	2400 l/min
MAX RANGE	≥45m	≥55m	≥65m
HORIZONTAL DEBATE	60°		
VERTICAL DEBATE	+30°~+80°		
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet		
JET TYPE	Straight or diffused jet		
MONITOR INPUT	2.5" or other diameter on request		
MONITOR OUTPUT	2.5"		
WEIGHT	16 kg		
MATERIALS	Aluminum alloy (monitor head and body)		

PORTABLE FIRE MONITOR WITH STEERING WHEEL, STAINLESS STEEL BODY, ALUMINUM HEAD

Double inlet, fixed flow aluminum head and adjustable jet



MODEL	EFE-840W-SX
WORKING PRESSURE	8 Bar / 116PSI
FIXED FLOW	2400 l/min
MAX RANGE	≥65m@8bar (with a flow rate of 2400 l/min)
HORIZONTAL DEBATE	0°~90°
VERTICAL DEBATE	30°~+70°
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet
JET TYPE	Straight or diffused jet
DECANTATION VALVE	Works automatically below 3.5 Bar
MONITOR INPUT	Dual 2.5" input (360° rotation)
OPERATING MODE	Manual
WEIGHT	31 kg
MATERIALS	Aluminum alloy (head); stainless steel (monitor body); steel (feet)
ACCESSORIES	5 foot supports

MANUAL PORTABLE FIRE MONITOR

Anodized head with fixed flow and adjustable jet



MODEL	EFE-620W-B	EFE-630W-B	EFE-640W-B
WORKING PRESSURE	6 Bar / 87PSI	6 Bar / 87PSI	8 Bar / 116PSI
SPEED	1200 l/min	1800 l/min	2400 l/min
MAX RANGE	≥53m	≥63m	≥71m
HORIZONTAL DEBATE	-20°~+20°		
VERTICAL DEBATE	+20°~+70° (with operational personnel) / +30°~+70° (without)		
MAX WORKING AREA	From straight jet to 120° jet		
JET TYPE	Straight or diffused jet		
MONITOR INPUT	2.5"		
MONITOR OUTPUT	2.5"		
WEIGHT	10 kg		
MATERIALS	Aluminum alloy (monitor head and body)		