

StreamMasterTM

StreamMaster Monitors

Les moniteurs StreamMaster sont dotés d'une canalisation d'eau de 4 pouces à profil bas, de conception unique, avec des palettes de déviation moulées. Lorsqu'elle est associée à une buse de 5.5 bars, la pompe peut fonctionner à des pressions inférieures pour des débits allant jusqu'à 2 000 gpm (7 600 lpm).

3578 Moniteur électrique StreamMaster

- Option de rangement pour éviter les accidents de transport aérien - Doit être spécifié
- Déplacement horizontal de 348° et vertical de 135°, tous deux avec butées réglables
- Commande manuelle
- 12 ou 24 volts (24 volts approuvé CE) -



Style 3578
Shown with Style 5178
Akromatic® 2000 Master
Stream Nozzle

3570 Moniteur manuel StreamMaster

Le moniteur manuel StreamMaster est un moniteur à double manivelle adapté aux besoins de grands débits dans des installations fixes.

- Finition Pyrolite®.
- Déplacement horizontal complet de 360° et déplacement vertical de 135°, tous deux avec des butées réglables
- Élévation de 45° au-dessous à 90° au-dessus de l'horizontale
- Manœuvre plus douce et plus facile du volant pour les déplacements horizontaux et verticaux.



Wireless Remote
Control Available



StreamMaster
available with position
feedback for Position
Indicator option

Style	Weight lbs. (kg)	Height	Width	Inlet	Outlet	Flow	
						GPM	LPM
3570	33 (15 kg)	16 5/8" (422 mm)	14 1/4" (362 mm)	4" FL (100 mm)	3 1/2" NH (89 mm)	2000	7600
3578	45 (20.5 kg)	16 1/4" (412 mm)	12 1/4" (311 mm)	4" FL (100 mm)	3 1/2" NH (89 mm)	2000	7600



Style 3570
Shown with Style 5170 Akromatic
2000 Master Stream Nozzle

ElectricMonitor



StreamMaster™ XT

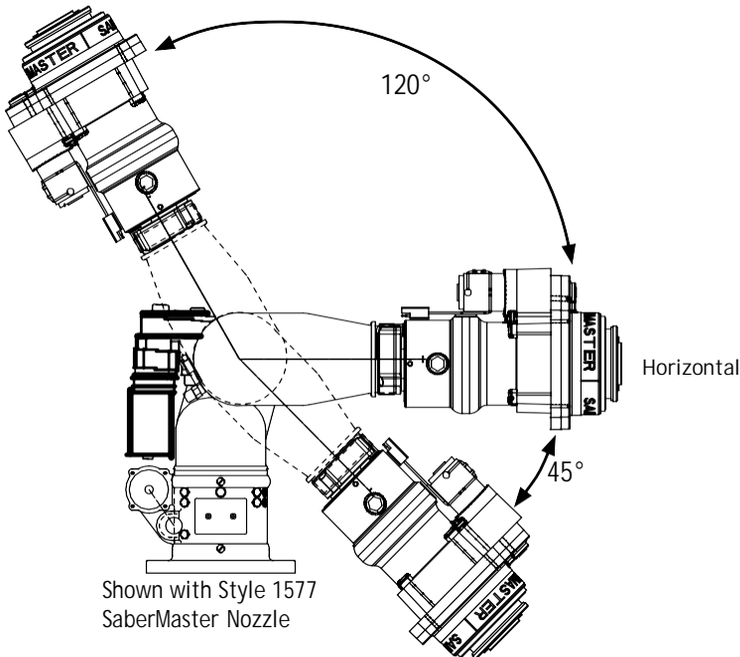
Les mêmes caractéristiques supérieures que la StreamMaster, plus une course verticale étendue. La possibilité d'extension de la course de la StreamMaster XT offre une augmentation de 30° de la portée verticale, permettant à l'échelle d'être placée sous le niveau du feu et de délivrer un jet dans la zone concernée, maintenant le personnel et l'équipement dans une position plus sûre.

3598 StreamMaster XT

- Déplacement vertical de 45° en dessous et 120° au-dessus de l'horizontale
- Un engrenage plus efficace augmente le couple et réduit l'intensité du courant.
- Moulage renforcé du coude de sortie
- Amélioration de l'efficacité des canalisations d'eau
- Option de rangement pour éviter les accidents de transport aérien.
- Déplacement horizontal de 348° et vertical de 165°, tous deux avec butées réglables
- Commande manuelle
- 12 ou 24 volts (24 volts approuvé CE) - Doit être spécifié



Style 3598
Shown with Style 5178
Akromatic Nozzle



Shown with Style 1577
SaberMaster Nozzle

See Page 45 for Electric Monitor Accessories



Télécommande sans fil disponible



StreamMaster disponible avec retour de position pour l'option Indicateur de position

Style	Weight lbs. (kg)	Height	Width	Inlet	Outlet	Flow	
						GPM	LPM
3598	45 (20.4 kg)	16 5/8" (422 mm)	14 1/4" (362 mm)	4" FL (100 mm)	3 1/2" NH (89 mm)	2000	7600

