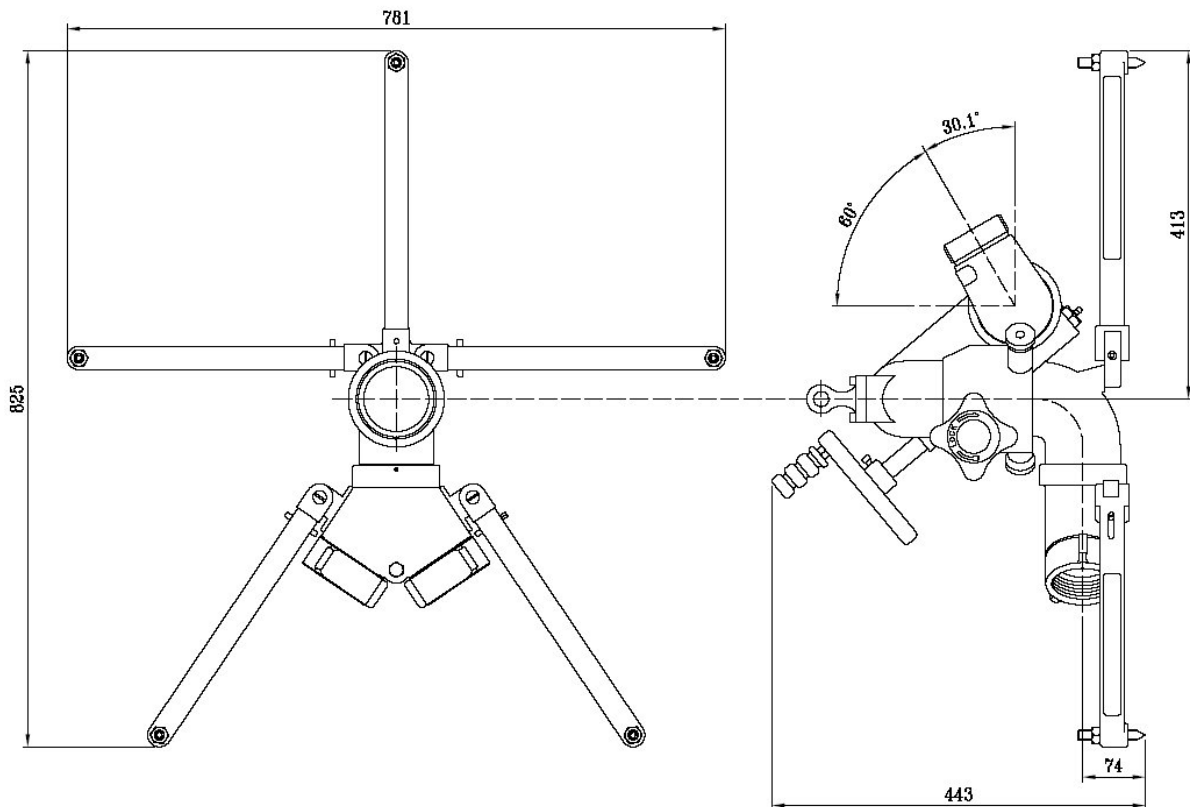


Monitor Portátil / Mod. RPT Portable Monitor



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Construcción en aluminio ligero
 - Dualidad de utilización, posibilidad de utilización en modo fijo montado sobre brida mediante el acoplamiento de brida
 - Robusto sistema de anclaje para estabilidad máxima.
 - La base de fijación se repliega totalmente para su fácil almacenamiento
 - Ángulo de rotación plano horizontal 360° montado sobre brida, 180° en modo portátil. Ángulo de rotación plano vertical de 15 a 90° montado sobre brida y de 35 a 90° en modo portátil.
 - Diámetro 3"
 - Protección del husillo
- Con manómetro
 - Para uso con agua o agua/espuma
 - Rango de caudales de utilización:
 1. 800 gpm (3.028 lpm) en modo portátil con doble alimentación 2 1/2" (versión RPT-2)
 2. 1.250 gpm (4.731 lpm) montado sobre brida (versión RPT-3)

CONSTRUCTION FEATURES:

- Durable, lightweight alloy construction
- Dual application- use as portable monitor or add the top mount flange for deck mount use
- Sturdy extended ground base help maintain stability
- Compact folding base can be stored in any truck compartment or pre-connected in the hose bed.
- Vertical travel from 90 degree above to 15 degree below horizontal with safety stop at 30 degree above horizontal
- Full, unobstructed 3" waterway for low friction loss
- Fully enclosed worm gear to protect from foreign elements
- "Built-in" pressure gauge
- For water or foam application
- High volume:
 1. 800 gpm (3.028 lpm) in portable with double 2 1/2" inlet (style RPT-2)
 2. 1250 gpm (4.731 lpm) in deck mount (style RPT-3)