

CAJA DE PRUEBAS BÁSICA AAMS

Ocho herramientas básicas para la evaluación, calibración e inspección de maquinaria de tratamientos fitosanitarios

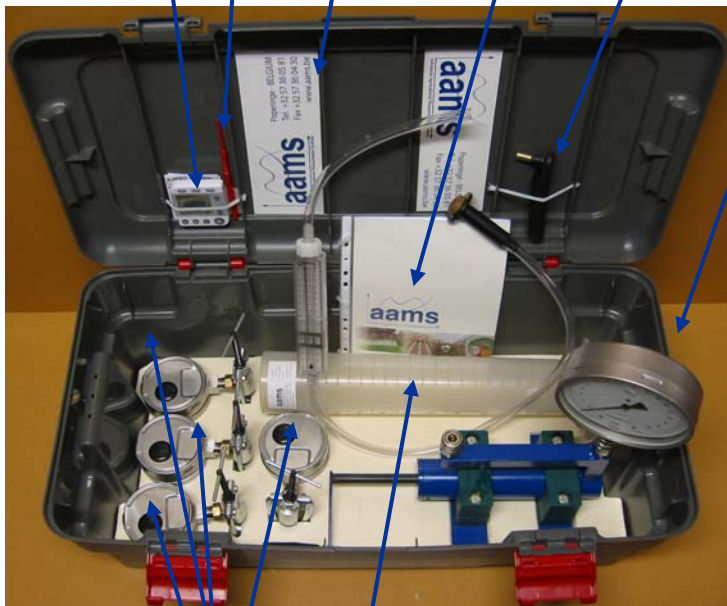
(1) Cronómetro para poder determinar el caudal de líquido de las boquillas, o la velocidad de avance de una máquina.

(2) Cepillo especial para la limpieza de las boquillas.

(3) Caudalímetro pasivo equipado con un adaptador especial para todo tipo de portaboquillas que evita pérdidas en las medidas, e indicador de caudal. Escala en litros/min y galones/min.

(4) Manual de funcionamiento y uso de todos los componentes.

(5) Indicador digital de presión neumática para medir la presión de aire que hay en la cámara de la bomba.



(6) Comprobador de manómetros, con manómetro de referencia de 160 mm de Ø, clase 0.6. Incluye varios adaptadores macho-hembra. Certificado de calibración opcional.

(7) Probeta calibrada de 2000 ml, con graduaciones cada 20 ml.

(8) Cuatro manómetros con adaptadores de boquillas para medir la presión en las diferentes secciones del pulverizador. Permiten comprobar el equilibrio de presiones entre las secciones, la pérdida de presión entre el manómetro de la máquina y las boquillas, la pérdida de presión dentro de una sección, la estabilidad de la presión (funcionamiento de la cámara de aire) y el funcionamiento del manómetro de la máquina.