



## ADM INYECTORA DE GAS ARGÓN

Una vez finalizado el proceso de prensado del DVH, se introducen dos tubos de plástico de la máquina por la esquina que queda abierta.

La máquina automáticamente comienza el reemplazo del aire por gas argón (gas inerte). Es decir, por un tubo la máquina retira el aire y por el otro inyecta el gas.

Posee capacidad para llenar 2 paños por vez.

El proceso demora pocos segundos.

Realiza el corte de suministro de forma automática.

Se retiran los tubos de plástico y se sella la esquina con sellador.

No se requiere ningún otro proceso posterior, el DVH quedó listo.

### ADM - Características

Ancho: 400mm

Longitud: 1030mm

Altura: 730mm

Peso: 80kg

Voltaje: 220=380V 3 NPE AC

Frecuencia: 50Hz

