

## Compresores Línea Odontológica



## Modelo MSV 6/30

- Motor Eléctrico 1hp con protector térmico
- Accionamiento directo
- Unidad compresora en hierro fundido
- Tanque 30 litros
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Salida de aire con regulador de presión
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120 psi
- **Recomendado para 1 sillón con: micromotor, turbina, aparato de succión simple y jeringa tríplice**



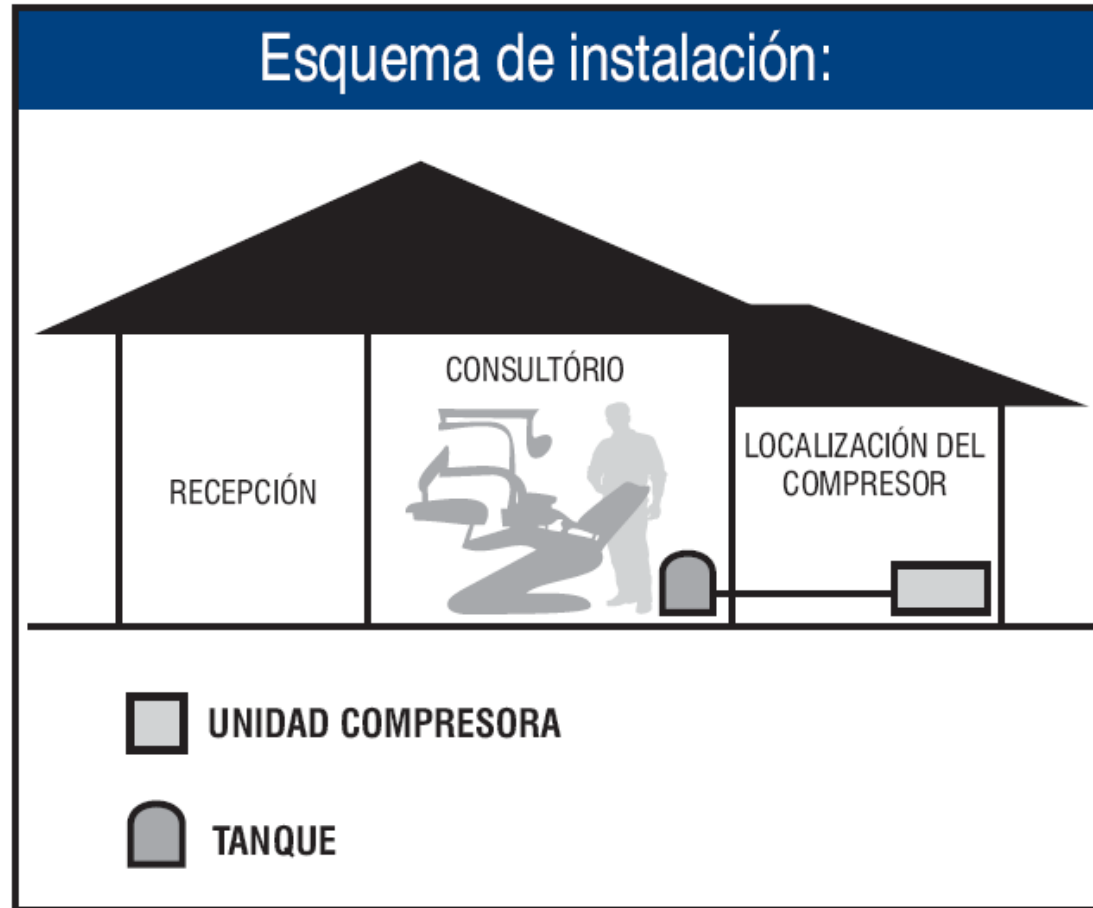
## Modelo MSV 6/50 Dental Split

- Motor Eléctrico 1hp con protector térmico
- Unidade compresora en hierro fundido
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Salida de aire con regulador de presión
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Accionamiento directo
- Tanque 50 litros
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120psi
- **Recomendado para 1 sillón con:  
micromotor, turbina, aparato de  
succión simple y jeringa tríplice**



# Compresores Línea Odontológica

## INDICACIÓN DE INSTALACIÓN DEL DENTAL SPLIT



## Modelo CSA 6.5/30 Silent

- Motor Eléctrico 1.5hp con protector térmico
- Accionamiento directo
- Doble ventilación
- Unidad compresora en aluminio
- Tanque 30 litros
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Salida de aire con regulador de presión
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120psi
- **Recomendado para 1 sillón con:  
turbina, aparato de succión simple  
y jeringa tríplice con bomba de vacío**



## Cabina Acústica

- Cabina acústica con exaustor para disminuir el ruido del compresor
- Disponible 220V monofásico
- Peso 30 kg
- Instalación: mantener distancia de 100 mm para la entrada de aire de la cabina
- **Recomendado para los modelos MSV 6/30, MSV 6/50 Dental Split y CSA 6.5 Silent**





## Modelo MSV 12/175

- Motor Eléctrico 2 x 1 hp
- Unidad compresora en hierro fundido
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Salida de aire con regulador de presión
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Accionamiento directo
- Tanque 175 litros
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120psi
- **Recomendado para 2 sillones con: micromotor, turbina, aparato de succión simple y jeringa tríplice cada**



## Modelo MSV 12/100

- Motor Eléctrico 2 x 1 hp con protector térmico
- Unidad compresora en hierro fundido
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Salida de aire con regulador de presión
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Accionamiento directo
- Tanque 100 litros
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120 psi
- **Recomendado para 2 sillones con: micromotor, turbina, aparato de succión simple y jeringa tríplice cada**





## Modelo CSV 15/220

- Motor Eléctrico 3 hp
- Unidad compresora en hierro fundido
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Transmisión por correa
- Tanque 220 litros vertical
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120 psi
- Equipo con cojinetes amortiguadores (pata de goma)
- **Recomendado para 3 sillones con: micromotor, turbina, aparato de succión simple y jeringa tríplice**





NR-13

CSV 15

ISENTO DE ÓLEO

# SCHULZ

15 pés<sup>3</sup>/min 250 litros  
120 lbf/pol<sup>2</sup> 3 hp

MÉDICO-ODONTOLÓGICO

## Modelo CSV 20/220

- Motor Eléctrico 5 hp
- Unidad compresora en hierro fundido
- Equipo con anillos de teflón y grafito (mescla)
- Presostato con llave conecta/desconecta
- Transmisión por correa
- Tanque 220 litros vertical
- Purgador manual con válvula de esfera
- Presión Operación 80 – 120psi
- Equipo con cojinetes amortiguadores (pata de goma)
- **Recomendado para 5 sillones con: micromotor, turbina, aparato de succión simple y jeringa tríplice**





CSV 20

ISENTO DE ÓLEO

# SCHULZ

20 pés<sup>3</sup>/min 250 litros  
120 lbf/pol<sup>2</sup> 5 hp

MÉDICO-ODONTOLÓGICO