

## Características técnicas EasyWash

### Conexión eléctrica

Suministro eléctrico principal	400 V AC 3/N/PE	5x6 mm <sup>2</sup>
Protección		35 A
Potencia absorbida de máquina	Puente Combi 11 kW	
Capacidad máx. de bomba	máx. 5,5 kW	
Conexión agua	R 1",4 bar, 100 l/min. de componente de agua red	en la recup.
Conexión de aire comprimido	R 1/4", 6-8 bar, 250 l/min, sin lubricar	

### Lavar + Secar

Capacidad de lavado	hasta 10 vehículos por hora (Progr. 2xLavar + 2xSecar)		
Capacidad de bomba	1,1 kW		
Datos de consumo		Lav+Rue	Lav+Rue+Sec
	Corriente (AL/Lav)	216	695
	Agua recup.(l/Lav)	81	81
	Agua red (l/Lav)	12	12
	Aire comprim. (NI/Lav)	18	18
	Champú (ml/Lav)	10 - 20	10 - 20
	Ayuda secado (ml/Lav)	10 - 20	10 - 20

### Prelavado

Datos de consumo	Corriente(AL/Lav)	Espuma	8
	Agua red (l/Lav)		3
	Aire comprimido (NI/Lav)		175
	Producto espumoso (ml/Lav)		10 - 20

### Alta presión 16 bar / Lavado de bajos 16 bar

Capacidad de bomba	5,5 kW		
Datos de consumo		Alta presión lat. ivado de bajos	
	Corriente (AL/Lav)	49	119
	Agua recup.(l/Lav)	58	58

### Conservación

Datos de consumo		Cera	
	Corriente (AL/Lav)		24
	Agua red (l/Lav)		15
	Aire comprimido (NI/Lav)		0
	Producto cera (ml/Lav)		10 - 20

## Dimensiones EasyWash

### Longitud nave - corresponde a longitud vehículo 5 m

Longitud útil de nave necesaria 9,00 m (incl. Protector salpicaduras lat. con dispos. seguridad)

### Tamaño de fabricación

23

Altura máx. vehículo (m)	2,30
Anchura máx. vehículo (m)*	2,48
Anchura carril máx. (m)**	2,05
Altura máquina (m)***	3,11
Anchura máquina (m)	3,50
- SB sin SE (m)	+0,7
-SB con SE (m)	0,8
Profundidad máquina (m)	1,75
Altura nave, min. (m)	3,20
Anchura nave, min. (m)	4,10
Peso máquina, aprox. (kg)	1.450

\* a altura espejo de turismo

\*\* Medida carril de ralles suelo opcionalmente 2,7m ó 3,0m

\*\*\* Indicación sin accesorios especiales

