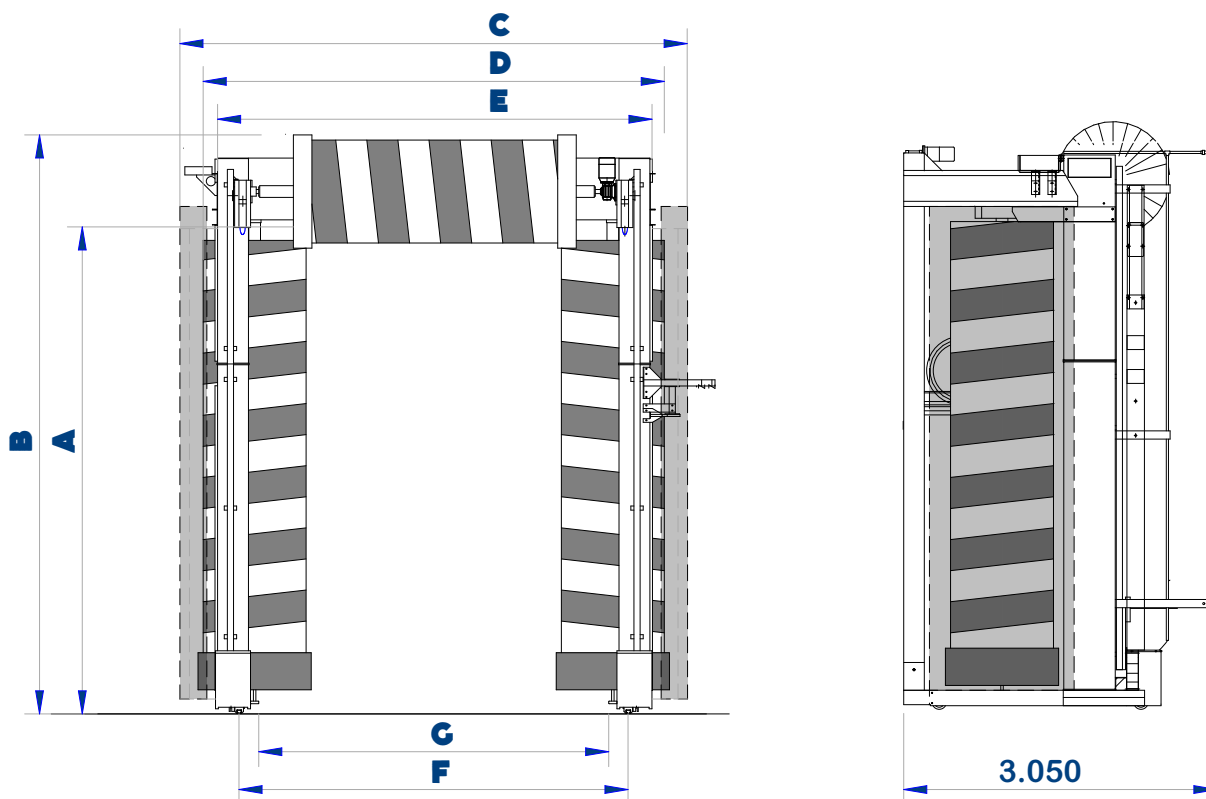


# SERIE BALTIC

DIMENSIONES GENRALES in mm				
		H MODELO	L MODELO	MEDIDA
Alturas	Altura máxima de lavado útil (A)	mod. 420 mod. 470	270 270	4.200 4.700
	Altura máxima con el sistema en funcionamiento (incluyendo pistas) (B)(*)	mod. 420 mod. 470	270 270	5.250 5.750
Anchuras	Anchura (con protección contra salpicaduras) (C)	mod.420-470	270	4.730
	Anchura (sin protección contra salpicaduras con cepillos móviles) (D)	mod.420-470	270	4.690
	Anchura (sin guardabarros ni embellecedores laterales) (E)	mod.420-470	270	4.300
	Anchura máxima del vehículo (F)	mod.420-470	270	2.700
	Espacios de las vías (H)	mod.420-470	270	3.780

(\*) El pórtico se envía siempre desmontado en altura con la parte inferior de altura variable según el modelo, mientras que la parte superior tiene una altura fija de 235 mm



Longitud del carril	Longitud lavable
18 m	12 m
26 m	20 m

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### DATOS GENERALES

Tensión de alimentación		400 + 10% V 50Hz/60hz
Consumo maximo de energia (*)		9 Kw
Potencia instalada (*)		9 Kw
Bombas de estantería(**)	Potencia de la bomba de alimentación de agua reciclada	4 Kw
	Potencia de la bomba de alimentación de agua dulce	4 Kw
	Potencia de la bomba de alimentación de WheelMaster	7,5 Kw
	Alimentación de la bomba/alta presión (incluyendo WheelMaster)	2x(7,5+7,5+7,5) Kw
	Alimentación de la bomba de lavado del chasis	7,5 Kw
Conexión de entrada de agua		R 3/4"
Presión de entrada de agua		3-4 bar
Conexión de entrada de agua HP <small>(solo per baltic HP)</small>	Con bombas de 70 bar 288 l/min	2x3/4"
	Con bombas de 30 bar 250 l/min	3x3/4"
Conexión de entrada de agua HP Robowash 80-100bar <small>(excluyendo Baltic HP y Baltic HP Overlapping)</small>		1x3/8"
Masa total de la instalación	420	1800 Kg
	470	1975 Kg
	420 HP	2300 Kg
	470 HP	2375 Kg

(\*) sin incluir la energía necesaria para el panel de luces, las bombas y otros elementos.

(\*\*) las bombas instaladas varían según la configuración del portal

### CONSUMO MEDIO POR CICLO

(Calculado en un vehículo de 12 m de longitud)

Agua	400 lt / 1400 lt*
Cepillos para el champù	40-50 ml / 40-50 ml*
Autosecante	40-50 ml / -----*
Emoliente	----- / 50-80 ml*

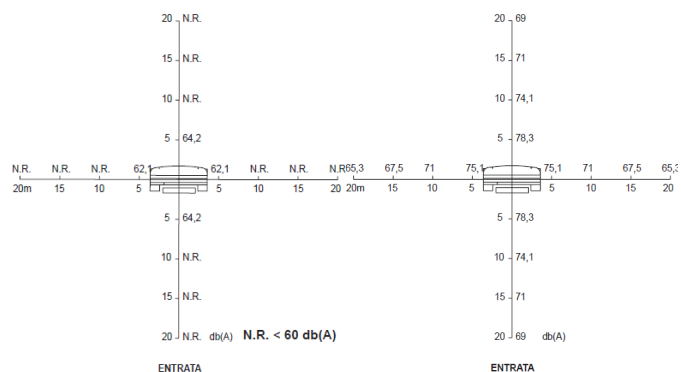
(\*) ciclo con HP

### DISTRIBUCIÓN ESPACIOSA DE LOS NIVELES DE PRESIÓN SONORA (dB)

Valores indicativos medidos en campo abierto

Lavado con cepillos

Lavado con HP



## BALTIC HP CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Baltic HP VERTICAL 30 bar	Mod H 420	Bombas instaladas	Bomba horizontal multicapa 37 kW
		Agua utilizada	400 l/min de agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 40 (20+20)
	Mod H 470	Bombas instaladas	Bomba horizontal multicapa 37 kW
		Agua utilizada	400 l/min acqua reciclata
		Número de boquillas	Vertical 44 (22+22))

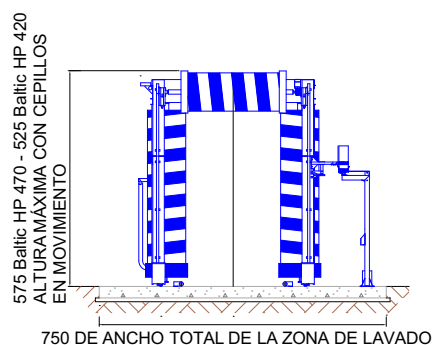
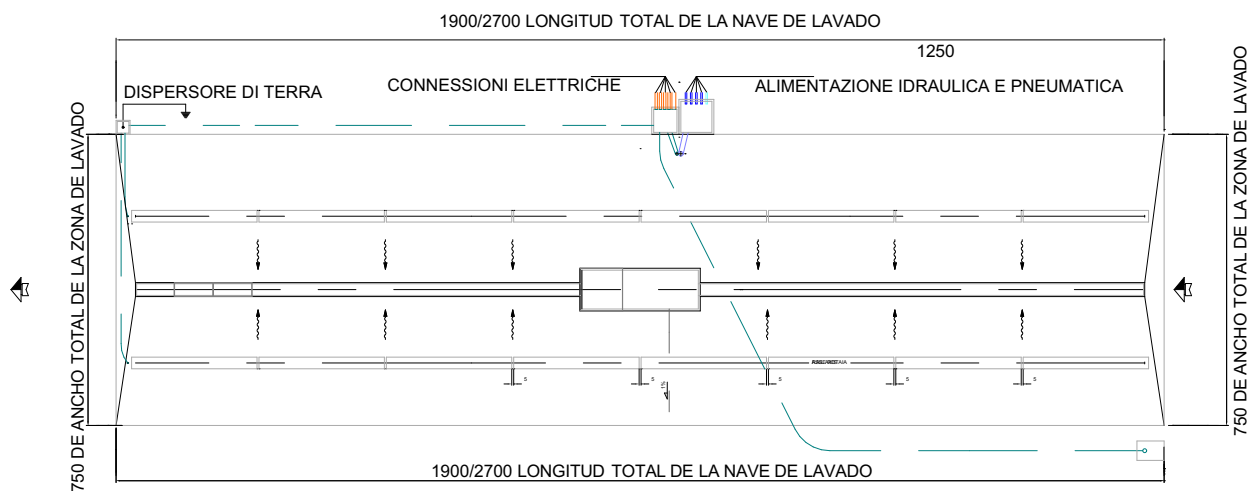
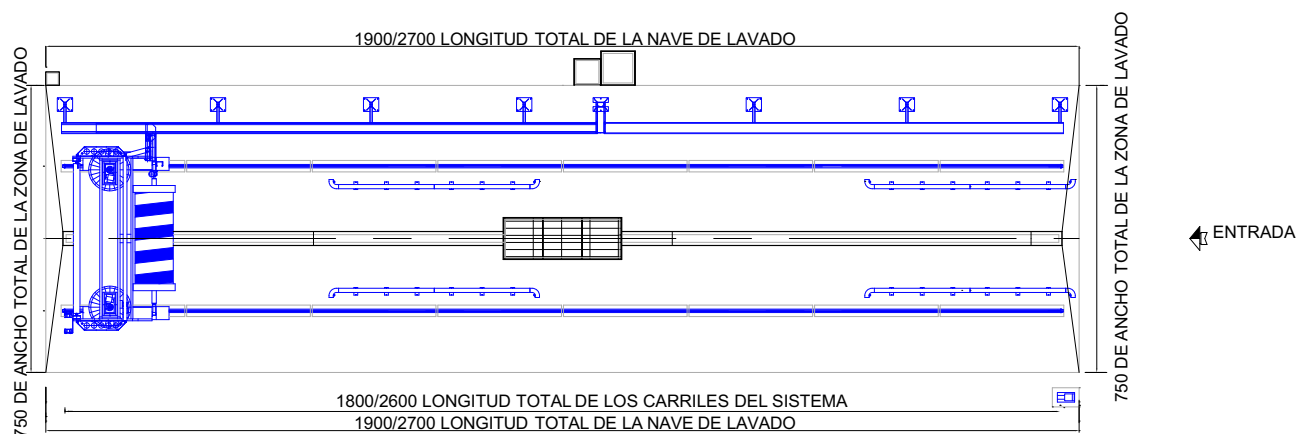
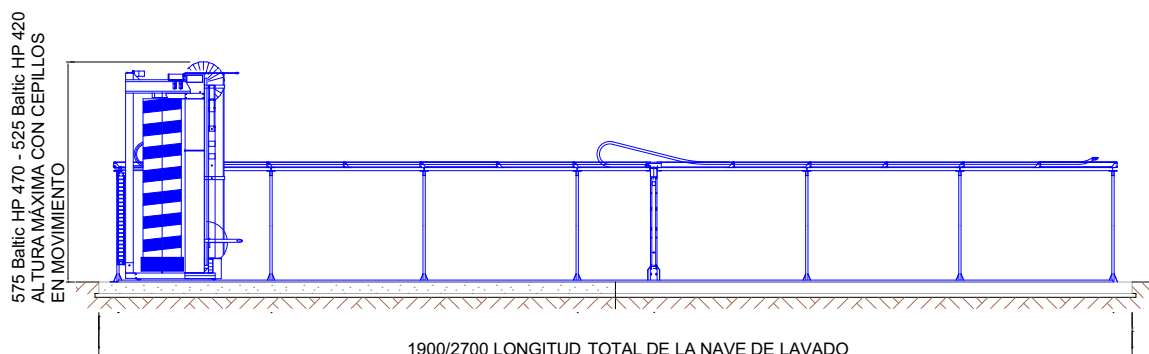
Baltic HP VERTICAL 60 bar	Mod H 420	Bombas instaladas	Bomba HP 6 x 7.5Kw
		Agua utilizada	300 l/min agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 40 (20+20)
	Mod H 470	Bombas instaladas	Bomba HP 6 x 7.5Kw
		Agua utilizada	300 l/min agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 44 (22+22))

Baltic HP TOTAL 30 bar	Mod H 420	Bombas instaladas	Bomba horizontal multicapa 37 kW
		Agua utilizada	400 l/min de agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 40 (20+20) -- Horizontal 16
	Mod H 470	Bombas instaladas	Bomba horizontal multicapa 37 kW
		Agua utilizada	400 l/min agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 44 (22+22) -- Horizontal 16

Baltic HP TOTAL 60 bar	Mod H 420	Bombas instaladas	Bomba HP 6 x 7.5Kw
		Agua utilizada	300 l/min agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 40 (20+20) -- Horizontal 16
	Mod H 470	Bombas instaladas	Bomba HP 6 x 7.5Kw
		Agua utilizada	300 l/min agua reciclada
		Número de boquillas	Vertical 44 (22+22) -- Horizontal 16

Baltic HP área baja	Bombas instaladas	Bomba HP 2 x 7.5 Kw
	Agua utilizada	60 l/min agua reciclada
	Número de boquillas	Vertical 10 (5+5) hasta 1,2 m

## DIMENSIONES DEL TERRENO DE JUEGO Y DISTANCIAS DE SEGURIDAD



### ATTENZIONE

TODAS LAS CONEXIONES Y, POR LO TANTO, LAS ARQUETAS PUEDEN COLOCARSE SIMÉTRICAMENTE (EN ESPEJO) EN EL LADO DERECHO DE LA PARCELA CON RESPECTO A LA ENTRADA. EN ESTE CASO, SE RUEGA NOTIFICAR A CECCATO S.p.A. AL HACER EL PEDIDO. Lavado con HP