

FORMULARIO CARTA DE ASPERSION

Información sobre el estudio

Instalador/distribuidor	Fecha
Cliente	N° dossier
Máquina nueva <input type="checkbox"/> Cálculo de la carta de aspersión <input type="checkbox"/> Cálculo de la carta de aspersión y suministro de material <input type="checkbox"/>	

Tipo de sistema

Pívorot de círculo completo <input type="checkbox"/>	Rampa de desplazamiento frontal (Carta de aspersión simple) <input type="checkbox"/> (longitud del recorrido)	
Pívorot de círculo parcial <input type="checkbox"/> (ángulo °)	Rampa de doble boquilla <input type="checkbox"/>	

Datos hidráulicos

Caudal m ³ /h	Presión bar	
Presión disponible en la base de la máquina <input type="checkbox"/>		Presión deseada al final de la máquina <input type="checkbox"/>
Desnivel positivo m respecto al centro del pivót	Desnivel negativo m respecto al centro del pivót	

Composición de la máquina

Cantidad	Longitud	Diámetro	Espesor	N° de perforaciones

Voladizo

Altura bajo el tirante → estándar (3.20m) elevada (4.00m) muy elevada (4.75m) rebajada (2.40m)

Tramo plegable Posición de la torre Caudal deseado m³/h

Modelos de aspersores

	NELSON				SENNINGER			KOMET				
	ROTATOR R3000				SPINNER S3000	SPRAY D3000	TRASHBUSTER T3000	IMPACT SENNINGER	I-Wob	Xi-Wob Top	KPT	KPT PEAK
	Naranja	Blanco	Verde	Azul								
Boca arriba												
Bajante acero galvanizado												
Bajante PVC												
Bajante flexible altura 3 m												
Bajante flexible altura 1.5 m												
Selección de la presión	Indiferente <input type="checkbox"/> 10 PSI <input type="checkbox"/> 15 PSI <input type="checkbox"/> 20 PSI <input type="checkbox"/> 30 PSI <input type="checkbox"/> 40 PSI <input type="checkbox"/> 50 PSI <input type="checkbox"/> Ninguno <input type="checkbox"/>											
Posición del regulador	Arriba (sobre el tubo/antes del codo) <input type="checkbox"/> Arriba (después del codo/antes de la bajante) <input type="checkbox"/> Abajo (después de la bajante/antes del aspersor) <input type="checkbox"/>											
Opciones	Montaje estándar <input type="checkbox"/> Bajantes sobre los tirantes <input type="checkbox"/> Salidas dobles <input type="checkbox"/> Sistema huella seca <input type="checkbox"/>											
Demandas especiales												

Cañón

	End Spray	R55	P85	SR75	SR100	SKIPPER	Twin Max
Sin booster							
Booster				<input type="checkbox"/> 3cv <input type="checkbox"/> 4cv <input type="checkbox"/> 5cv	<input type="checkbox"/> 3cv <input type="checkbox"/> 4cv <input type="checkbox"/> 5cv	<input type="checkbox"/> 3cv <input type="checkbox"/> 4cv <input type="checkbox"/> 5cv	<input type="checkbox"/> 3cv <input type="checkbox"/> 4cv <input type="checkbox"/> 5cv
Si doble cañón	<input type="checkbox"/> Funcionamiento simultaneo <input type="checkbox"/> Funcionamiento alterno						
Si doble carta de riego	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal	<input type="checkbox"/> Circular <input type="checkbox"/> lineal
Para doble boquilla, precisar en comentarios si se desea 1 o 2 cañones y su atribución (lineal o circular)							

Cadena cinemática

Motor	Reductor	Ruedas	Frecuencia

Comentarios

