



IPC

BY TENNANT COMPANY

SISTEMA HERBICIDA POR AGUA CALIENTE

GREEN JET 7006

PRESIÓN

70 bar

CAUDAL

360 l/h

POTENCIA ABSORBIDA

1,5 kW

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PARADA TOTAL RETRASADA - DTS
- ▶ INTERRUPTOR INTELIGENTE AUTOMÁTICO DE APAGADO - IASF
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA FUNCIONAMIENTO EN SECO - DRP
- ▶ UNIDAD DE PROTECCIÓN CAL / CORROSIÓN - LCPU
- ▶ CONTROL NIVEL DE DESINCRUSTANTE - ALC
- ▶ CONTROL DE MICROPÉRDIDAS - MLC



ÁREAS DE EMPLEO

AGRICULTURA



TRABAJOS PÚBLICOS



SECTOR PÚBLICO



BRICOLAJE Y JARDINERÍA



INNOVACIONES



CONSTRUCCION MODULAR



MSCTM CONTROL DE SEGURIDAD MULTIFUNCIÓN



CALDERA IPC



M421 DESINCRUSTANTE

DETALLES



RUEDAS DE GRAN DIÁMETRO PARA FACILITAR LOS DESPLAZAMIENTOS.



COMPARTIMENTO PARA ALMACENAMIENTO DE ACCESORIOS



DEPÓSITO ROBUSTO Y GRANDE DE PLÁSTICO ROTOMOLDEADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GREEN JET 7006 M

Código		IDAC41539
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	70/7,0
Caudal	l/h	360
Temperatura máx. agua	°C	~100 Temperatura constante
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-230-50
Potencia absorbida máx.	kW	1,5
Potencia motor	rpm	4-1400
Control remoto		DTS
Bomba		Bomba IPC/ latón/ cerámica
Potencia térmica caldera	kW	40
Consumo de combustible	Kg/h	3,2
Depósito combustible	l	18
Depósito antical	l	2
Dimensiones (LxAxH)	cm	82x63x87
Peso	kg	75

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPPR40025
EMPUÑADURA G6000 +
LANZA P330+M22



CÓDIGO: LCPR40037
LANZA GALVANIZADA
P50 B



CÓDIGO: UGLN49985
BOQUILLA 1/4 1503



CÓDIGO: TBAP40229
MANGUERA ALTA PRESIÓN
10 m 1/4"



CÓDIGO: LCLC40025
LANZA CON INYECTORES
70 cm (SPRAY =50 cm)



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: PRCH40039
ANTICALCÁREO M421
1 KG X 6

