



# HOJA DE DATOS DE LA MÁQUINA DE BRICKING

LA FABRICACIÓN NO COMENZARÁ HASTA EL RECIBO DE LA HOJA DE DATOS TERMINA POR FAVOR UNA HOJA PARA CADA HORNO

**NOTA: LAS MEDIDAS EXACTAS SON IMPRESCINDIBLE ASEGURAR FIT EXACTA DE SU MÁQUINA**

FECHA: \_\_\_\_\_ NOMBRE DEL CLIENTE DEL: \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL CONTACTO: \_\_\_\_\_ TELÉFONO DEL CONTACTO: \_\_\_\_\_

## INFORMACIÓN DEL HORNO

LONGITUD DEL FUNCIONAMIENTO: \_\_\_\_\_ DIÁMETRO DE LA CÁSCARA DEL: \_\_\_\_\_

EI LADRILLO CLASIFICA A: \_\_\_\_\_ B: \_\_\_\_\_ C: \_\_\_\_\_

## SECCIÓN CÓNICA

LONGITUD DEL AHUSAMIENTO: \_\_\_\_\_ DIÁMETRO LRG DEL: \_\_\_\_\_ DIÁMETRO SM DEL: \_\_\_\_\_

EI LADRILLO CLASIFICA A: \_\_\_\_\_ B: \_\_\_\_\_ C: \_\_\_\_\_

## SECCIÓN DEL DAM

LONGITUD DEL FUNCIONAMIENTO: \_\_\_\_\_ DIÁMETRO del: \_\_\_\_\_

EI LADRILLO CLASIFICA A: \_\_\_\_\_ B: \_\_\_\_\_ C: \_\_\_\_\_

## DIMENSIONES DE LA PUERTA DE ACCESO

ALTURA: \_\_\_\_\_ ANCHURA del: \_\_\_\_\_ PROFUNDIDAD del \_\_\_\_\_

## SELECCIONAR LA CONFIGURACIÓN DEL HORNO ESA LOS MEJORES FÓSFOROS SU HORNO



## CONTESTAR POR FAVOR A TODAS LAS PREGUNTAS APLICABLES

PUEDE USTED PROPORCIONAR DIBUJOS DEL PLAN Y DE LA ELEVACIÓN DE SU PISO DE LA QUEMADURA, CAPILLA, Y DISPOSICIÓN DEL LADRILLO?

SÍ \_\_\_\_\_ NINGÚN \_\_\_\_\_

CÓMO LA MÁQUINA SERÁ TRANSPORTADA EN EL HORNO?

USTED TIENE Una RAMPA PARA TENER ACCESO AI HORNO?

SÍ \_\_\_\_\_ NINGÚN \_\_\_\_\_

HAY OTRAS OBSTRUCCIONES EN HORNO?

SÍ \_\_\_\_\_ NINGÚN \_\_\_\_\_

USTED NECESITA LA SEPARACIÓN DE LA CARRETILLA ELEVADORA?

SÍ \_\_\_\_\_ NINGÚN \_\_\_\_\_

INSTRUCCIONES O CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS: \_\_\_\_\_