

## HARNERO 3YZS 1860

### APLICACIÓN Y USO:

- ✓ Clasificación de material.

### ESPECIFICACIÓN:

- ✓ Modelo : 3YZS1860
- ✓ Marca : IMPOSUR
- ✓ Procedencia : CHINA
- ✓ Área útil de clasificación : 6000x1800mm
- ✓ Cantidad de capas : 3 capas
- ✓ Tamaño de agujero : 3-100mm
- ✓ Tamaño de alimentación : <400mm
- ✓ Velocidad giratoria : 970 r/min
- ✓ Amplitud : 6-8mm
- ✓ Ángulo : 16-18°C
- ✓ Peso de máquina : 7.70 Toneladas
- ✓ Dimensión de equipo : (Largo\*Ancho\*Altura) 7060X2560X1670mm



### CAPACIDAD:

- ✓ 65 a 550 Toneladas por hora.

### MOTOR:

- ✓ Potencia : 22 kW
- ✓ Marca : SIEMENS
- ✓ Voltaje : Convencional/Hertz 220/380V/60HZ

### RODAMIENTO:

- ✓ TIMKEN



### MATERIAL DE FABRICACIÓN:

- ✓ Estructura principal fabricada en la soldadura de acero al manganeso de alta intensidad, Espesor de acero aplicado en su fabricación es de 10mm.

### ELEMENTO DE DESGASTE:

- ✓ Malla de acero : Acero para metal (60Si2Mn)
- ✓ Rodamiento : Acero para rodamiento