



TORRES DE ILUMINACIÓN



UNA EMPRESA FERREYCORP

LLEGAMOS A TODO EL PERÚ

Lima Sede Principal

Av. Evitamiento 1936
Ate - Lima
T: 973 850 194

Cajamarca

Av. Evitamiento Sur S/N, cruce
con Pasaje Koricancha - Cajamarca
T: 957 974 121

Cusco

APV. Inticanca S/N -
San Jerónimo - Cusco
T: 971 411 281

Ica

Panamericana Sur 296,
Subtanjalla, Ica
T: 958 454 314

Moquegua

Asociación La Florida, Parcela 1,
San Antonio - Moquegua
T: 968 580 940

Arequipa

Av. Aviación Km. 6, Urb. Zamacola -
Cerro Colorado - Arequipa
T: 969 173 744

Cerro de Pasco

Av. El Oro 007, Parque El Minero -
Chaupimarca - Pasco
T: 952 602 189

Huancayo

Av. Circunvalación 209-215 - Anexo
de Saños Grande El Tambo, Huancayo - Junín
T: 968 190 815

Juliaca

Av. José Domingo Choquehuanca S/N
z.i. Taparachi (Esq. Calle Luis Bancharo Rossi)
Puno - San Román - T: 949 043 177

Piura

Prolong. Av. Sánchez Cerro Km. 1,
Zona Industrial - Piura
T: 950 998 234

Ayacucho

Av. Cusco 528, Huamanga -
Ayacucho
T: 956 672 492

Chiclayo

Av. Chosica del Norte Mz. 32, Lt. 1-2,
Panam. Norte Km. 777, Chiclayo - Lambayeque
T: 952 925 948

Huaraz

Av. Confraternidad Oeste
Internacional 777 - Huaraz
T: 981 844 669

Ilo

Pq. Industrial Mz. Q Lt. 15-16
Ilo - Moquegua
T: 968 580 940

Trujillo

Av. Teodoro Valcárcel 1090 - 1096,
Urb. Santa Leonor, Trujillo - La Libertad
T: 949 674 272

CONTAMOS CON 22 MARCAS



CONSTRUCCIÓN GENERAL



MONTACARGAS



GRUPOS ELECTRÓGENOS



EQUIPOS PARA SOLDADURA
Y CONSUMIBLES



MONTACARGAS DE
ALTO TONELAJE



HERRAMIENTAS HIDRÁULICAS



SISTEMAS DE LUBRICACIÓN



AUTOHORMIGONERAS



PLATAFORMAS DE
TRABAJO EN ALTURA



COMPRESORES DE AIRE



EQUIPOS PARA LA
CONSTRUCCIÓN



PLANTAS DE CONCRETO
MÓVIL



MIXERS Y BOMBAS DE
CONCRETO



COMPRESORES DE AIRE



COMPRESORES RECÍPROCANTES
Y HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS



EQUIPOS PARA
SOLDADURA Y OXICORTE



MONTACARGAS



TORRES DE ILUMINACIÓN



MAQUINARIA PESADA



VOLQUETES, MIXERS,
TRACTOS Y CAMIONES



CHANCADORAS, ZARANDAS
Y ALIMENTADORES



GRÚAS



www.unimaq.com.pe



973 850 194



parts.cat.com/es/unimaq



contact.center@unimaq.com.pe



UnimaqPeru



Unimaq.Peru



Unimaq-Peru



Unimaq S.A.



Encuétranos en Google Maps



EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE





Diseñadas para las aplicaciones más exigentes, las torres de iluminación Terex destacan por su confiabilidad, productividad y calidad integral.

RL4

Características Generales

Lámparas: Haluro Metálico

Proyectores: 4 x 1,000 W

Altura del Mástil: 7,19 mts

Área Iluminada: 4,000 m²

Motor

Modelo: Kubota D1105 | 3 cil.

Consumo: 2.20 l/h

Tanque de Combustible: 170 l

Autonomía de Trabajo: 75 horas

Alternador

Modelo: Brushless

Potencia: 6.0 kw

Grado de Protección: IP21

Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.24 x 2.16 x 2.59 m

Dim. Máxima: 3.45 x 2.95 x 7.19 m

Estructura: Polímero resistente al óxido

Peso Total: 633 kg

Procedencia: USA





Soluciones de iluminación innovadoras y de calidad superior. Los equipos Luxtower han sido desarrollados para durar en el tiempo, con una propuesta de productos nuevos diseñados para adaptarse a cada tipo de aplicación.



IP66



GALVANIZADO
POLVO DE POLIÉSTER



MÁSTIL CON GARANTÍA
DE POR VIDA



MÁSTIL TELESCÓPICO
CON 12 POSICIONES
DE SEGURIDAD

M3

Características Generales

Lámparas: Haluro Metálico
Proyectores: 4 x 1,000 W
Altura del Mástil: 8,5 mts
Área Iluminada: 4,200 m²

Motor

Modelo: Kubota D1105 | 3 cil.
Consumo: 2.20 l/h
Tanque de Combustible: 80 l
Autonomía de Trabajo: 36 horas

Alternador

Modelo: Sincr. Linz
Potencia: 6.0 kw
Grado de Protección: IP23
Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.92 x 1.38 x 2.56 m
Dim. Máxima: 2.40 x 2.58 x 8.50 m
Estructura: Metal galvanizado recubierto con polvo de poliéster
Peso Total: 800 kg
Procedencia: Italia

M11

Características Generales

Lámparas: LED
Proyectores: 4 x 300 W
Altura del Mástil: 8,5 mts
Área Iluminada: 4,700 m²

Motor

Modelo: Kubota Z482 | 2 cil.
Consumo: 0.7 l/h
Tanque de Combustible: 100 l
Autonomía de Trabajo: 130 horas

Alternador

Modelo: Sincr. Linz
Potencia: 3.0 kw
Grado de Protección: IP23
Toma Auxiliar: Sí, 220V

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 1.92 x 1.38 x 2.56 m
Dim. Máxima: 2.40 x 2.58 x 8.50 m
Estructura: Metal galvanizado recubierto con polvo de poliéster
Peso Total: 800 kg
Procedencia: Italia



IP67



GALVANIZADO
+
POLVO DE POLIÉSTER



MÁSTIL CON GARANTÍA
DE POR VIDA



MÁSTIL TELESCÓPICO
CON 12 POSICIONES
DE SEGURIDAD



IP65



SIN COSTOS
DE COMBUSTIBLE



SIN EMISIÓN
DE GASES



SIN EMISIÓN
DE SONIDO



SIN COSTOS
DE MANTENIMIENTO



EQUIPO
ELÉCTRICO

S10

Características Generales

Lámparas: LED
Proyectores: 6 x 50 W
Altura del Mástil: 4,5 mts
Área Iluminada: 1,900 m²
Toma de Entrada: 1.8 kW

Dimensiones y Otros

Dim. Mínima: 0.41 x 0.41 x 1.44 m
Dim. Máxima: 2.05 x 2.36 x 4.50 m
Toma Auxiliar: Sí, 220V
Estructura: Metal galvanizado
Peso Total: 83 kg
Procedencia: Italia

COMPACTO
Y PORTABLE

Eco Amigable 



NUESTROS SERVICIOS



**VENTA DE EQUIPOS
NUEVOS**



**ALQUILER
DE EQUIPOS**



**VENTA DE EQUIPOS
USADOS**



**SERVICIO
TÉCNICO**



REPUESTOS



**ACERCA TU TELÉFONO AQUÍ
Y DESCUBRE MÁS DE TORRES
DE ILUMINACIÓN.**



EN UNIMAQ CUIDAMOS EL MEDIO AMBIENTE, IMPRIME SOLO SI ES NECESARIO.



UNA EMPRESA FERREYCORP



www.unimaq.com.pe



973 850 194



parts.cat.com/es/unimaq



contact.center@unimaq.com.pe



UnimaqPeru



Unimaq.Peru



Unimaq-Peru



Unimaq S.A.



Encuétranos en Google Maps