

Mostrado | *Shown:* TQ-1800



## CARACTERÍSTICAS

- Transmisión del sinfín y la turbina mediante motores hidráulicos directos a eje.
- Cuchilla atornillada y apoyos deslizantes.
- Chimenea con rotación eléctrica izquierda y derecha.
- Deflector chimenea con ajuste mecánico.
- Distancia de soplado nieve hasta 15 metros.
- Mando de control eléctrico en cabina.
- Conexiones hidráulicas para Minicargadora. P+T.
- Enganche universal tipo Minicargadora.

## FEATURES

- *Worm and propeller transmission through hydraulic motor direct to their shafts.*
- *Bolt on blade and sliding supports.*
- *Chute with electrical rotation. Right | Left.*
- *Chute deflector with mechanical adjustment.*
- *Snow blowing distance until 15 meters.*
- *Electrical control box in carrier machine cab.*
- *Hydraulic connections for Skid Steer Loader. P+T.*
- *Universal attach frame type Skid Steer Loader.*

## ADAPTABLE A / SUITABLE TO:

SSL CTL CWL CBL

## OPCIONES

- Acoplamiento para SSL NO universal. ENOSSLU.

## OPTIONS

- *Attach frame NO universal SSL. ENOSSLU.*

Turbina quitanieves para trabajos de limpieza de grandes espesores de nieve en carreteras, calles, accesos viales, parkings, urbanizaciones, etc., con una distancia de soplado de hasta 15 metros.

*Snowblower ideal for cleaning large thicknesses of snow in roads, streets, driveways, parking lots, residential areas, etc., with a throw distance up to 15 meters.*

MODELO   MODEL		TQ-1500	TQ-1800	TQ-2100
ANCHO TRABAJO WORK WIDTH	mm	1500	1800	2100
ANCHO TOTAL TOTAL WIDTH	mm	1680	1980	2280
ALTURA MÁXIMA NIEVE MAXIMUM SNOW HEIGHT	mm	600	600	600
GIRO CHIMENEA CHUTE SLEWING	°	240°	240°	240°
CAUDAL RECOMENDADO RECOMMENDED FLOW	lpm	57 ~ 95	64 ~ 110	72 ~ 121
PRESIÓN TRABAJO WORK PRESSURE	bar	172 ~ 207	172 ~ 207	172 ~ 207
PESO WEIGHT	kg	380	410	450