



# BARREDORA CUCHARÓN MANTA STD/mini

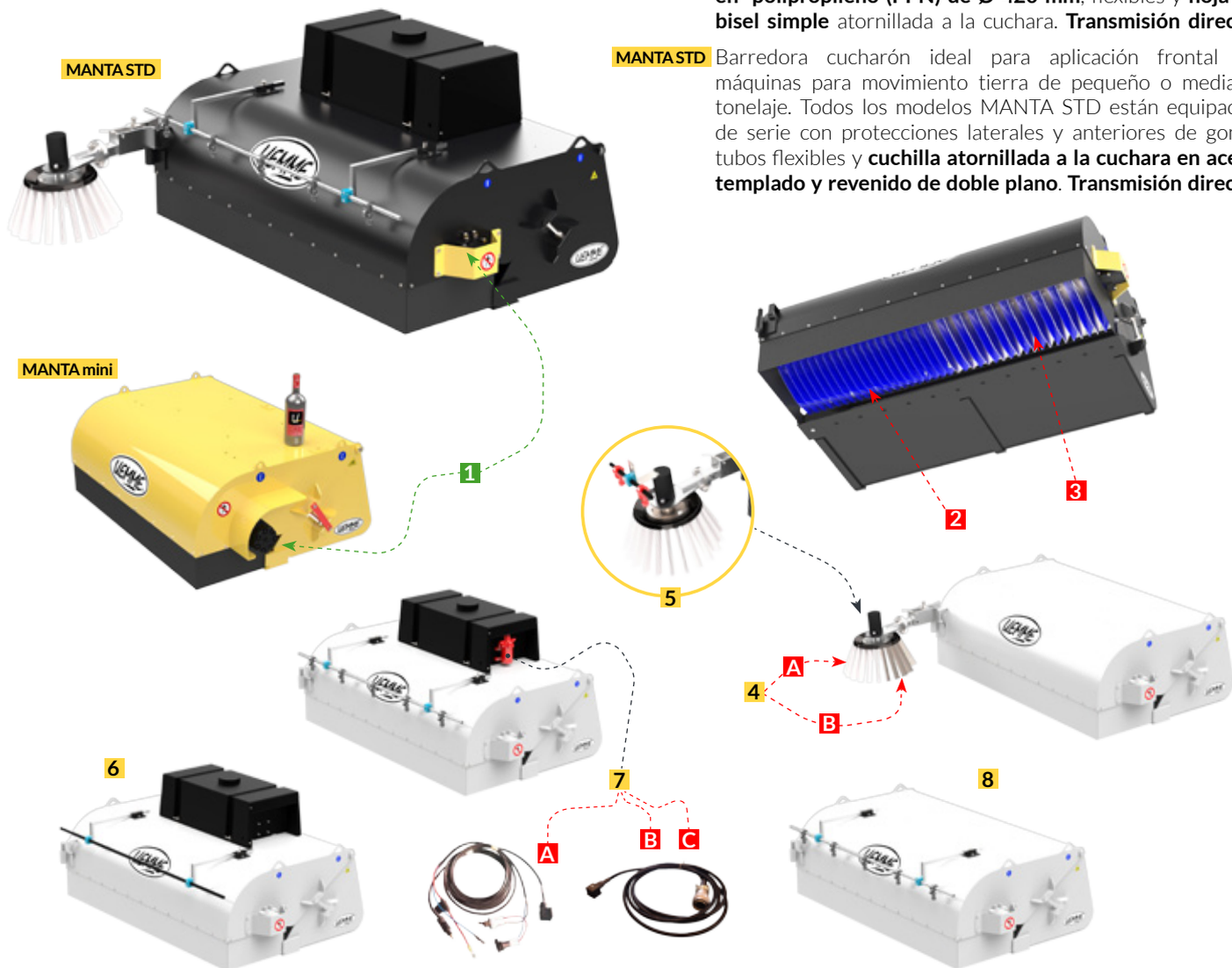
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Motor hidráulico conectado directamente al rotor
- 2 Equipamiento rotor con cepillos en polipropileno
- 3 Equipamiento rotor con cepillos en polipropileno / acero

## DESCRIPCIÓN

**MANTA mini** Barredora cucharón de **dimensiones reducidas**, ideal para ser utilizada en microcargadoras, carretillas motorizadas y otras **máquinas pequeñas para movimiento tierra**. Equipada de serie con protecciones de goma laterales y frontales, **cepillos en polipropileno (PPN) de Ø 420 mm**, flexibles y **hoja de bisel simple atornillada a la cuchara**. **Transmisión directa**.

**MANTA STD** Barredora cucharón ideal para aplicación frontal en máquinas para movimiento tierra de pequeño o mediano tonelaje. Todos los modelos MANTA STD están equipados de serie con protecciones laterales y anteriores de goma, tubos flexibles y **cuchilla atornillada a la cuchara en acero templado y revenido de doble plano**. **Transmisión directa**.



MODELOS		MANTA 1100 mini	MANTA 1250 STD	MANTA 1400 STD	MANTA 1550 STD	MANTA 1680 STD	MANTA 1800 STD
Ancho de trabajo	mm	1100	1250	1400	1550	1680	1800
Ancho total	mm	1250	1370	1520	1670	1800	1920
Peso sin enganche	Kg	170	270	310	350	370	390
Capacidad de la cuchara	lt	140	350	400	440	475	510
Cepillos	Ø / nr	420 / 29	560 / 28	560 / 30	560 / 34	560 / 36	560 / 38
Caudal máxima	l/1'	40	90	90	90	90	90
Presión máxima	bar	160	215	215	215	215	215
	Tons	0,4÷2	1÷3	1,5÷3,5	2÷5	2,5÷6	3÷6,5

**ACCESORIOS**

- 4** Brazo ajustable para limpieza lateral con motor hidráulico independiente
  - A** Cepillo en PPN Ø 580 mm.
  - B** Cepillo en acero Ø 580 mm.
- 5** Kit derivación riego por cepillo lateral
- 6** Kit de riego por caída completo de depósito 100 lts (50 lts MANTA mini)
- 7** Kit de riego a presión completo de depósito 100 lts (50 lts MANTA mini) bomba eléctrica y barra con aspersores
  - A** Kit eléctrico estándar
  - B** Conector de 8 polos
  - C** Conector de 14 polos
- 8** Kit de riego a presión con depósito ya existente en la máquina portadora

**SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO**

- Enganche universal para Minicargadora
- Enganche non universal para Minicargadora
- Enganche para Palas, Mixtas y Telescópicos

**APLICACIONES**

- SECTOR INDUSTRIAL
- SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN
- LIMPIEZA CARRETERAS, CENTROS HISTÓRICOS, APARCAMIENTOS
- LIMPIEZA DE ZONAS PORTUARIAS, PATIOS DE LA EMPRESA, OBRAS
- RECOGIDA DE ASFALTO MOLIDO
- RECOGIDA DE GRAVA Y ESCOMBROS
- ELIMINACIÓN DE POLVO Y SUELO DESDE SUPERFICIES DE CARRETERAS



MANTA mini



MANTA STD - INOX



1



2



4 A



7