



W 350 H

EQUIPO HIDROLIMPIADOR DE ALTAS PRESTACIONES PARA LIMPIEZA URBANA HIGH PERFORMANCE WATERCLEANER EQUIPEMENT FOR URBAN CLEANING HOCHLEISTUNGSAUSSTATTUNG WASSERREINIGUNG FÜR DIE KOMMUNALREINIGUNG LAVEUSE DE VOIRIE A HAUT RENDEMENT







www.ausa.com

(Sede central AUSA-Manresa)

AUSA Center, S.L. • Ctra. de Vic, Km 2.8 - P.O.B. 194, 08243 Manresa - BARCELONA (ESPAÑA) Tel.: +34 93 874 73 11 E-mail: ausa@ausa.com



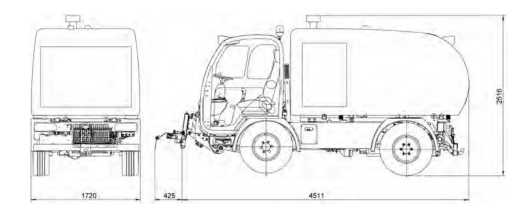




AUSA Madrid ● Pol. Ind. Coslada-Marconi 15-17, 28823 Coslada - MADRID (ESPAÑA) Tel.: +34 91 669 00 06 E-mail: ausa.madrid@ausa.com AUSA France ● Z. I. Saint Charles-Rue de Zürich, 66000 PERPIGNAN (FRANCE) Tel.: +33 (0) 4 68 54 38 97 E-mail: ausa.france@ausa.com AUSA Verkauf & Service Deutschland ● Heinrich - Welken Str. 5, 59069 HAWM - RHYNERN (GERMANY) Tel.: +49 (0) 2385-9359362 E-mail: ausa.deutschland@ausa.com BEIJING Rep. office ● Address Room 527, HengXiang Building, Tuanjiehu Nanli, Chaoyang District. - Beijing 100026 CHINA Tel: 86-10-8597 1983 - Fax: 86-10-8597 1993 - E-mail: ausa.china@ausa.com

AUSA UK ● Sales: 07970639988 E-mail: ausa.uk@ausa.com AUSA Northamerica Corp. ● E-mail: ausa.corp@ausa.com





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  Capacidad de carga (Kg)		M 350 H NIVA
······ <b>,</b> ·······	Modelo	2.01 TDI PD EURO 5
	Potencia (kW/CV)	75 - 102 (3000 rpm)
	N° cilindros	4
	Refrigeración	Líquido refrigerante
	Combustible	Diesel
Capacida de depósito (I) Combustible		85
Transmisión		Automática hidrostática de 2 velocidades y reductora de 2 velocidades
	Velocidad	Limitada a 40 Km/h / Opcional a 62 Km/h
	Tracción	4x2 permanente con diferencial central tipo COMPEN
		y bloqueo de diferencial en el puente trasero
Pendiente superable (a plena carga)		38%
Frenos		Bomba hidráulica con servofreno, discos en las ruedas delanteras y tambor en las ruedas
		traseras (ABS+EBD opcional / de serie en versión 62 Km/h)
,		Freno de estacionamiento negativo accionado hidráulicamente
Dirección		Asistida hidráulicamente
Suspensión		Delantera con muelles y amortiguadores hidráulicos
		Trasera con ballestas helicoidales y amortiguadores hidráulicos
Ángulos	Ángulo de ataque	26°
	Ángulo de salida	62°
Pesos (Kg)	TARA	3450 (1800 eje delantero ; 1650 eje trasero)
	P.M.A	6045 (2650 eje delantero ; 3750 eje trasero)
Caudal hidráulico	L ATTALY	Bomba dirección 12 l/min. Bomba auxiliar 1: 35 l/min. // Bomba auxiliar 2: 30l/min.
Tomas hidráulicas		8 delanteras, 6 traseras. Presión máx. 180 bar / Caudal máx. 60 l/min.
EQUIPAMIENTO DE S	ERIE	Placa porta implementos frontal
		Chasis sistema LINK®
		Tanque de poliéster de 1800l de capacidad
		Boca de carga en lateral derecho
		Grupo motobomba a base de motor óleo-hidráulico accionado por el circuito hidráulico del camión
		Bomba de alta presión con un régimen de funcionamiento de 17l/min. a 210 bar
		Grupo motobomba sin emisiones de CO2 y muy bajo nivel sonoro
		Carrete porta manguera de 25m con pistola y lanza de alta presión
		Estanterías para albergar útiles de limpieza
		Cabina cerrada con calefacción
		Regulación electrónica de rpm motor
		Puertas con visibilidad panorámica
		Retrovisores exteriores térmicos regulables eléctricamente
		Asiento conductor con suspensión neumática
		Asiento acompañante con suspensión mecánica
		· ·
		Faro rotativo con suplemento alargador
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado
		Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas
FOUIPAMIENTO OPCI	IONAI	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga
equipamiento opci	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar)
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado Bola remolque (50 mm) con toma eléctrica
Equipamiento opci	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado
equipamiento opci	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado Bola remolque (50 mm) con toma eléctrica
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado Bola remolque (50 mm) con toma eléctrica Enganche remolque "Rockinger" con toma eléctrica Rueda de recambio
EQUIPAMIENTO OPCI	IONAL	Faro rotativo con suplemento alargador Preinstalación emisora Radio Equipo de luces homologado Faros regulables eléctricamente Llave de ruedas  Velocidad máx. 62 Km/h con ABS+EBD con compensación por nivel de carga Caldera con la que se proporciona agua caliente (Temperatura 80°) Cúpula decapadora con 2 calderas (Temp. 80° con bomba de alta presión. 38l/min a 200 bar) Equipo dosificador de productos químicos Barra delantera con boquillas para limpiar con presión la acera o la calzada Tacógrafo Aire acondicionado Bola remolque (50 mm) con toma eléctrica Enganche remolque "Rockinger" con toma eléctrica