



B 400 H

LA BARREDORA VIAL QUE FACILITA TU TRABAJO
THE URBAN SWEEPER THAT MAKES YOUR WORK EASIER
KEHRMASCHINE FÜR DEN KOMMUNALBEREICH WELCHE DAS ARBEITEN EINFACH MACHT !
LA BALAYEUSE QUI FACILITE VOTRE TRAVAIL



www.ausa.com

AUSA Center, S.L.U. ● 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

ISO 9001 ISO 14001



(Sede central AUSA-Manresa)

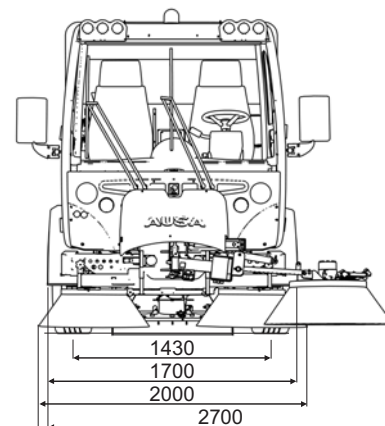
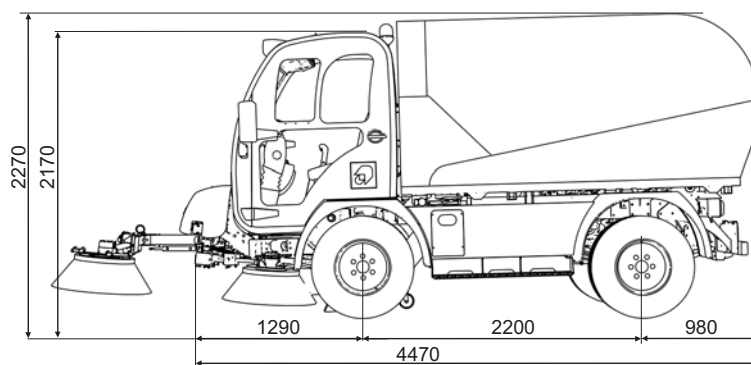
AUSA Madrid ● Pol. Ind. Coslada-Marconi 15-17, 28823 Coslada - MADRID (ESPAÑA) Tel.: +34 91 669 00 06 E-mail: ausa.madrid@ausa.com
AUSA France ● Z. I. Saint Charles-Rue de Zürich, 66000 PERPIGNAN (FRANCE) Tel.: +33 (0) 4 68 54 38 97 E-mail: ausa.france@ausa.com
AUSA Verkauf & Service Deutschland ● Heinrich-Welken Straße 5, 59069 HAMM - RHYERN (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



B 400 H x2 / x4



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

		B 400 H x2 / x4
Müllbehälter ALUMINIUM	Kapazität (m³)	3 m³
Wasserbehälter INOX	Kapazität (l)	600 l (INOX)
Kehrsystem	Vakuumleistung (m³/h)	13000 m³/h
	Bürsten	2 Standardbürsten Ø850 mm / Dritte optionale Bürste Ø850 mm
	Kehrbereich (mm)	2000mm / 2700mm mit optionaler, dritter Bürste
Vakuum Ansaugstutzen		Breiter Ansaugstutzen 800 mm Verstellbare Öffnung Edelstahl
Motor	Marke	VOLKSWAGEN
	Model	2.01 TDI EURO 5
	Emissionsbestimmungen	EURO 5
	Leistung gemäß (Kw - Cv)	75-102 (3000 rpm)
	Zylinder	4
	Kühlung	Wassergekühlt
Tankvolumen (l)	Treibstoff	Diesel
		85
Entleerungssystem	Kippwinkel Müllbehälter	50°
	Rückwärtige Verschiebung (mm)	200 mm
	Auskipphöhe Müllbehälter (mm)	1540 mm
Getriebe		Hydrostatischer Antrieb mit 2 Geschwindigkeiten, Reduktionsgetriebe mit 2 Geschwindigkeiten
	Höchstgeschwindigkeit (Km/h)	Beschränkt auf 40 km/h / Optional auf 62 km/h oder 40 Km/h
Überwindbare Steigung (Vollast)	Antrieb	4x2 Hinterachsdifferenzial zuschaltbar / 4x4 FULLGRIP-System mit Hinterachsdifferenzial, zuschaltbar
Bremsen	Service	Hydraulisch unterstützter Hauptbremszylinder, Scheibenbremsen vorne, Trommelbremsen hinten (ABS + EBD Optional / Standard in der Version 62 km/h)
	Parkbremse	An der Hinterachse mechanisch, mit hydraulischer Unterstützung
Lenkung		Hydraulisch, TRW-Unterstützt
Federung		Vorne mit Federn und hydraulischen Stoßdämpfern Hinterachse mit Schraubfedern und integrierten Hydraulikstoßdämpfern
Gewicht (Kg)	Achslast leer	4440 (2355 Vorderachse ; 2085 Hinterachse)
	(mit 3 Bürste) Achslast bei mas. Zul.	6045 (2650 Vorderachse ; 3750 Hinterachse)

STANDARDAUSRÜSTUNG

Frontbürsten (2) Seitenverschub (+/- 200mm)
Geschlossene Kabine mit Heizung
Panorama -Türen
Elektronische Beschleunigung
Monitor mit Kamera am Ansaugstutzen und für den rückwärtigen Bereich
"LINK"® Schnellwechselsystem für den schnellen Wechsel der Aufbauten
Wasser Ankopplung STORZ 2"
Wasser Ankopplung Barcelona 45 / 70
Schlauch 5m
Sichtfenster im Wassertank
mechanische Schwingsitz
Rundumkennleuchte, bis zu 450mm ausziehbar
Elektrisch verstell.- und beheizbare Rückspiegel
Beleuchtungssystem nach StVZO, elektronisch verstellbar
Radkreuz
Verkabelung für Send.-/Empfangsgerät
Radio
Frontanbauplatte
Rechtslenker für bessere Sicht im Kehrbetrieb

OPTIONALES ZUBEHÖR

Wasserrecyclingsystem
Dritte Bürste mit langer Reichweite (850mm)
Zusätzlicher manuell bedienbarer Schlauch, Reichweite 5m / Ø160 mm
Hochdruck- Sprühlanze, 16m Schlauchlänge, 150 bar, Reinigungsmiteleinsatz möglich
Hochdruck- Sprühlanze mit Schlauchaufwicklung, 16m Schlauchlänge, 150 bar, Reinigungsmiteleinsatz möglich
Lagerstützen für Kehraufsatz
Klimaanlage
Tachograph
luftfederter Sitz
Anhängekupplung Kugelkopf 50mm mit Steckdose (13 Kontakte)
Anhängevorrichtung "Rockinger" mit Steckdose (13 Kontakte)
Automatisches Schmiersystem
62 km/h mit ABS + EBD und 2 mechanische Geschwindigkeitsstufen
ABS + EBD (in der 40km/h Version)
Allradantrieb

AUSA behält sich alle Rechte vor, ohne vorherige Ankündigung, Änderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung vorzunehmen.