



 **Wiedemann®**

**Kombi-Kehrmaschine für
Schnee- und Schmutzefegung**

*Die ideale Kehrmaschine für Ihr Zweiachsfahrzeug
bis 44 kW (60 PS)*

**Combined sweeping machine for
sweeping snow or dirt**

*The ideal sweeping machine for your two-axle tractor
with up to 44 kW (60 HP)*

**Balayeuse combinée pour
neige et débris**

*La balayeuse absolue pour votre véhicule
à deux essieux jusqu'à 44 kW (60 CV)*



COMBI CLEAN 2600



Kombi-Kehrmaschine zum Frontanbau an Zweiachs-Fahrzeuge bis ca. 44 kW (60 PS).

Die stabile, pendelnd angebaute Kehrmaschine **COMBI CLEAN 2600** ist ideal geeignet zur Schnee- und Schmutzfegeung. Der Antrieb der zweiteiligen Kunststoffkehrwalze mit Spiralbesatz Ø 500 mm erfolgt über den serienmäßigen Mittelantrieb. Schneller Kehrwalzenwechsel ohne Demontage von Antriebsteilen, sowie randnahe Fegen an Hauswänden oder Bordsteinen, sind die unschlagbaren Vorteile des Mittelantriebs. Vorteilhaft beim randnahen Fegen ist die serienmäßige seitliche Gummiabdeckung der Kehrmaschine, da dadurch Beschädigungen z.B. an der Hauswand vermieden werden können. Die Kehrmaschine ist hydraulisch beidseitig schwenkbar und wird über 2 höhenverstellbare Stützräder geführt.

Mit dem robusten Schaltgetriebe lassen sich einfach und schnell 2 unterschiedliche Geschwindigkeiten zur Schnee- oder Schmutzfegeung auswählen. Zur gleichzeitigen Schmutzaufnahme kann die Kehrmaschine **COMBI CLEAN 2600** mit einem optionalen Schmutzbehälter ausgerüstet werden. Zusätzlich steht Ihnen ein umfangreiches Zubehörprogramm zur Verfügung, um die Kehrmaschine Ihren speziellen Kehr Anforderungen entsprechend auszustatten.

- Mechanischer Antrieb: über Zapfwelle, Eingangsdrehzahlen 1000 oder 2000 U/min
- Hydraulischer Antrieb: über Arbeitshydraulik mit min. 30 l pro Minute bei 150 bar
- Entleerung: hydraulisch mind. 150 bar

Zubehör (Option): Seitenlagerung, Schmutzbehälter, Spritzschutz, Seitenbesen (Antrieb hydr. oder mit Keilriemen), Wassersprengereinrichtung.

Combined sweeping machine for front attachment to two-axle tractors up to app. 44 kW (60 HP).

The stable, pendulous sweeping machine **COMBI CLEAN 2600** is ideally suitable for sweeping snow and dirt. The two-piece plastic cylinder broom with a spiral yoke of Ø 500 mm is driven through the standard center drive unit. Fast exchange of cylinder broom without demounting drive unit parts as well as a narrow sweeping at house walls or curbstones are the unbeatable benefits of the center drive unit. For a narrow sweeping the standard lateral rubber cover of the sweeping machine is beneficial preventing damages, e.g. on house walls. The sweeping machine can be swiveled hydraulically on both sides and is guided via 2 vertically adjustable jockey wheels.

Using the robust change speed gear you can easily and quickly select 2 different speeds for sweeping snow or dirt. For a simultaneous collection of dirt the sweeping machine **COMBI CLEAN 2600** can be equipped with an optional dirt container. There is a comprehensive accessories program for equipping the sweeping machine according to your specific requirements.

- Mechanical drive: via p.t.o. shaft, Initial speed 1,000 or 2,000 rev./min
- Hydraulic drive: power requirement approx. 30 l/min at 150 bar
- Emptying: hydraulically min. 150 bar

Accessories (option): Lateral bearing, dirt container, splash guard, lateral broom (driven hydraulically or through V-belt), water sprinkling unit.

Balayeuse combinée. Attelage frontal aux véhicules à deux essieux jusqu'à 44 kW (60 CV) env.

La stable, balayeuse à attelage oscillant **COMBI CLEAN 2600** convient parfaitement bien au balayage de la neige et des débris. L'entraînement des balais bipartites en nylon et à spirale Ø 500 mm s'effectue par un entraînement central de série. Le changement rapide des balais sans démontage des pièces d'entraînement ainsi que le balayage aisé en bordure des parois de maison ou des trottoirs sont les atouts de l'entraînement central. Un atout supplémentaire : le cache latéral en caoutchouc protège les parois de maison par ex. Articulation hydraulique des deux côtés et guidage par deux roues supports réglables en hauteur.

Le mécanisme de changement de vitesse robuste permet aisément et rapidement d'enclencher deux vitesses différentes pour le balayage de la neige et des débris. Pour le ramassage simultané, la balayeuse **COMBI CLEAN 2600** peut être équipée en option d'un bac de ramassage. De plus, une vaste gamme d'accessoires est proposée pour adapter la balayeuse à vos besoins.

- Entraînement mécanique : par p.d.f. Vitesse de rotation 1000 ou 2000 t/mn
- Entraînement hydraulique : puissance requise 30 l/mn env. pour 150 bar
- Vidage : hydraulique au min. 150 bar

Equipement optionnel : Paliers latéraux, bac de ramassage, bavette de protection, balai latéral (entraînement hydr. ou par courroie), brumisateur d'eau.



TECHNISCHE DATEN	COMBI CLEAN 2600		
Maschinenbreiten in m ca.:	1,35	1,55	1,75
Arbeitsbreiten ohne Seitenbesen in m ca.:	1,15	1,35	1,55
Arbeitsbreiten mit Seitenbesen in m ca.:	1,70	1,90	2,10
Gewichte* freikehrend, mech. Antrieb in kg ca.:	190	195	210
Schmutzbehälter (Option) in Liter ca.:	130	150	170

* inkl. Universalkehrwalze, Schwenzylinder Beschreibungen und Abbildungen unverbindlich. Änderungen in Konstruktion und Ausführung vorbehalten.

TECHNICAL DATA	COMBI CLEAN 2600		
Machine widths in m approx.:	1,35	1,55	1,75
Working widths in m approx.:	1,15	1,35	1,55
Working widths (with lateral broom) in m approx.:	1,70	1,90	2,10
Weights* in kg approx.:	190	195	210
Dirt container (option) in litre approx.:	130	150	170

* incl. universal cylinder broom, swivelling cylinder The descriptions and images are not binding. The construction and design are subject to modifications.

DONNÉES TECHNIQUES	COMBI CLEAN 2600		
Largeur de machine en m env. :	1,35	1,55	1,75
Largeur de travail en m env. :	1,15	1,35	1,55
Largeur de travail (avec balai latéral) en m env. :	1,70	1,90	2,10
Poids* en kg env. :	190	195	210
Bac de ramassage (option) en litre env. :	130	150	170

* y compris rouleau de balayage universel, cylindre d'orientation Descriptions et illustrations sans engagement. Sous réserve de modifications.

Weitere Informationen durch: Further information: Renseignements supplémentaires:



Wiedenmann GmbH
Am Bahnhof
89192 Rammingen
GERMANY
Telefon +49 (0) 73 45/953-0
Telefax +49 (0) 73 45/953-233
info@wiedenmann.de
www.wiedenmann.de