# AL-KO SCHLEIFTISCH AST 1.5 BASIC



# EINSTIEGSMODELL MIT VIELEN PRAXISERPROBTEN FEATURES

Der AL-KO AST 1.5 BASIC Schleiftisch ist das Einstiegsmodell beim AL-KO Schleiftisch-Programm und im Vergleich zu unseren PREMIUM Schleiftischen auf die wesentlichen Produkteigenschaften reduziert. Er bietet daher eine kostengünstige Alternative, ohne auf die gewohnte AL-KO Qualität verzichten zu müssen. Der AST 1.5 BASIC Schleiftisch ist aus verzinktem Stahlblech gefertigt und mit einer manuellen werkzeuglosen Höhenverstellung ausgestattet. Die Werkstückauflage besteht aus einem Holzrost.

### Ihre Vorteile:

- I Manuelle, werkzeuglose Höhenverstellung mit Skalierung
- I Abgesetzte Längsseiten zum Kantenschleifen
- I Werkstückschonender Buchenholzrost
- I Trichterförmige Luftführung zum Absaugstutzen



### **TECHNISCHE DATEN**

Ausführung	Abmessungen	Arbeitsfläche	Arbeitshöhe	Absauganschluss	empfohlene	Gewicht
	L x B [mm]	L x B [mm]	[mm]	[mm]	Absaugleistung [m³]	[kg]
AST 1.5 BASIC	1585 x 1000	1500 x 946	735 - 1015	160	1500	73

www.al-ko.com Al-KO 5





# AL-KO ABSAUGTECHNIK – IHR STARKER PARTNER

In Europa und der ganzen Welt entscheiden sich jährlich tausende Kunden für die Qualitätsprodukte der AL-KO Absaugtechnik. Die Begeisterung hierfür und das Vertrauen in uns beweist, dass auch heute Produkte mit dem Prädikat "MADE IN GERMANY" Zukunft haben – wenn sie konsequent auf Innovation und überlegene Qualität ausgerichtet sind.

Setzen Sie mit uns auf die Zukunft und profitieren Sie als unser Kunde und Partner von der Leistungskraft, der Qualtität und der Sicherheit der Marke AL-KO.

### AL-KO THERM GMBH Bereich Absaugtechnik

Hauptstraße 248 – 250 89343 Jettingen-Scheppach Germany Fon +49 8225 39-2412 Fax +49 8225 39-2435 absaug.technik@al-ko.de www.al-ko.com Überreicht durch Ihren AL-KO Partner:

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten. Die Haftung für Irrtum und Druckfehler wird ausgeschlossen. 04.2017

## **AL-KO SCHLEIFTISCHE**



## AL-KO SCHLEIFTISCHE

## FÜR EINEN SAUBEREN ARBEITSPLATZ BEI MANUELLEN ARBEITSSCHRITTEN

Schleiftische sorgen in Verbindung mit einem Entstauber oder einer dezentralen Filteranlage für eine zusätzliche Absaugung bei manuellen Schleifarbeiten mit Handschleifgeräten sowie bei Arbeiten mit handgeführten Schleifmaschinen über die Geräteabsaugung hinaus. Die Staubbelastung wird durch den Schleiftisch deutlich reduziert, die Raumluft merklich verbessert und die Gesundheit des Mitarbeiters nicht durch staubhaltige Abluft belastet.

AL-KO bietet im Bereich Handarbeits-/ Schleifplätze für jede Anforderung die optimale Lösung: Mit der Baureihe "BASIC" bietet AL-KO ein kostengünstiges Einstiegsmodell, das vor allem durch seine praxiserprobten Features und sein Preis-Leistungsverhältnis überzeugt. Die Baureihe "PREMIUM" richtet sich an Kunden mit gehobenen Ansprüchen, denn die hochwertige und bis ins Detail durchdachte Ausstattung lässt keine Wünsche offen.





# AL-KO SCHLEIFTISCH AST 1.0 - 3.0 PREMIUM

# DURCHDACHT BIS INS DETAIL DER AL-KO AST PREMIUM

Der AL-KO Schleiftisch AST PREMIUM ist aus verschweißtem Stahlblech gefertigt und alle metallischen Bauteile sind pulverbeschichtet. Die Werkstückauflage besteht aus einem Holzrost. Der Tisch ist von vier Seiten zugänglich und so konstruiert, dass mehrere Personen gleichzeitig daran arbeiten können. An einer Seite befindet sich eine Werkstückablage, die Elektroleiste und das Vakuumsaugsystem sind stirnseitig angeordnet. Der AST PREMIUM ist aus ergonomischen Gründen serienmäßig mit einer Höhenverstellung ausgerüstet. Optional sind eine hydraulische Höhenverstellung, ein Vakuum-Spannsystem, eine Stützvorrichtung, Lenkrollen sowie eine Elektroleiste für die Bedienung der Handschleifgeräte erhältlich.

#### **Ihre Vorteile:**

- I Grundgestell aus verschweißtem Stahlblech oberflächenbehandelt durch strapazierfähige Pulverbeschichtung in Standard RAL-Farben
- Absaugtrichter aus Stahlblech mit Anschlussstutzen Ø 140 mm für eine zentrale Absauganlage oder mobile Absauggeräte
- Werkstückschonender Buchenholzrost
- I Mechanische Höhenverstellung der Füße über Lochreihe und Einrastbolzen. Der Verstellbereich beträgt 400 mm. Arbeitshöhe 757 mm - 1157 mm





### OPTIONALES ZUBEHÖR:

#### Elektroleiste

- I Zuleitungskabel H07-RN-F 3G 2,52, 5 m lang, mit Netzschalter
- l Elektrischer Hauptschalter, abschließbar
- I Schutzkontakt-Steckdosen, 16 Ampere, 230 Volt, für Elektro-Werkzeuge
- Vorgeschalteter 2-poliger Leistungsschutzschalter
- I Ein-/Ausschalter für Ansteuerung des Absaugventilators und eines pneumatischen bzw. elektrischen Absperrschiebers





Arbeitshöhe verstellbar von 757 mm - 1157 mm

Vakuum-Spannsystem

- I Leistungsstarke Vakuumpumpe, geeignet für Dauerbetrieb
- 1 2 Stück Spanner, Saugleisten mit separatem Absperrhahn für horizontales und vertikales Spannen
- Vakuum-Spanner 360° schwenkbar, Rastermaß 45°
- Lösen des Werkstücks über Fußventil

### Stützvorrichtung für vertikales Spannen

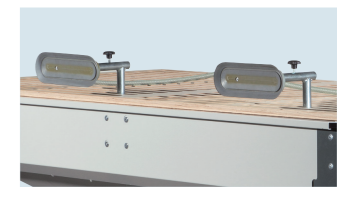
Lastaufnahme bei vertikalem Spannen durch ausklappbare Stützvorrichtung

### Mobilitäts-Set

- I Einfaches Verschieben des Schleiftisches durch 4 Lenkrollen
- Stabile Lenkrollen mit Gummilaufrad und Feststeller Stopp-Fix
- Arbeitshöhe verstellbar von 859 mm 1259 mm







### **TECHNISCHE DATEN**

Ausführung	Länge [mm]	Breite [mm]	Arbeitshöhe [mm]	empfohlene Absaugleistung [m³]	Gewicht [kg]
AST 1.0 PREMIUM	1000	1000	757 - 1157	1400	87
AST 2.0 PREMIUM	2000	1000	757 - 1157	1800	147
AST 3.0 PREMIUM	3000	1000	757 - 1157	2200	220

WWW.al-ko.com

AL-KO 2

AL-KO 2