



Die Schleifbank GM1500LS ermöglicht eine hervorragende Erfassung und Absaugung von Funken und Metallpartikeln, die bei manuellen Schleifanwendungen entstehen. Sie bietet damit nicht nur ausreichend Schutz für Anwender:innen und das umliegende Arbeitsumfeld, durch die punktgenaue Absaugung gelangen auch weniger Partikel in die Luft, was den allgemeinen Reinigungsaufwand in der Produktionsumgebung reduziert. Die Schleifbank kann direkt an eine Entstaubungsanlage angeschlossen oder mit einem eigenen Ventilator und Rohrleitungssystem verbunden werden. Das Arbeitsplatzsystem verfügt über zwei Absaugpunkte, nach unten und hinten (inkl. Prallblech), was für einen optimalen Luftstrom im gesamten Arbeitsbereich sorgt. Grobe Partikel fallen direkt in die Staubschublade, feinere Partikel werden über den angeschlossenen Entstauber filtriert. Aufklappbare Seitenwände bieten ausreichend Flexibilität bei der Arbeit an.

VORTEILE

- ✓ Rückstrom- und Fallstromabsaugung
- ✓ Lieferung mit Rohrleitungsanschluss
- ✓ Integrierte LED-Beleuchtung, Steckdosen und Werkzeugablage
- ✓ Leicht zugängliche und entleerbare Staubschublade
- ✓ Einfache Installation und Wartung
- ✓ Schutz der Beschäftigten und des Arbeitsbereichs



ANWENDUNGSBEREICH

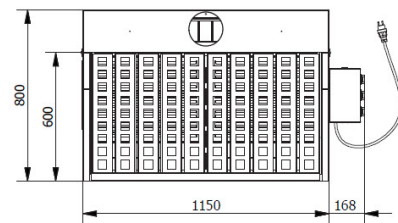
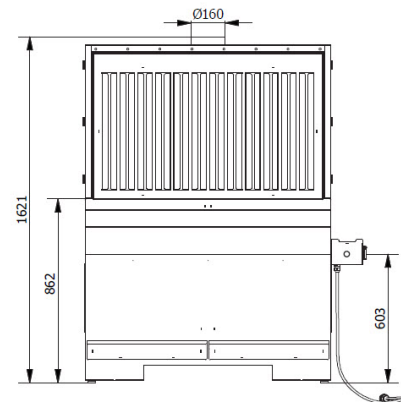
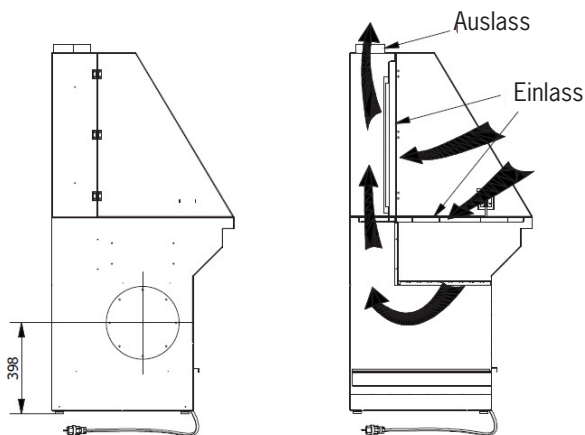
- Konzipiert für die Absaugung von Funken, Staub und Rauch, die beim manuellen Schleifen mit Elektrowerkzeugen entstehen.
- Die Schleifbank kann problemlos in Arbeitsbereichen im Dauerbetrieb eingesetzt werden.
- Erfordert den Anschluss an ein Absaug- und/oder ein Filtersystem.

KONSTRUKTION

- Für den industriellen Einsatz konzipiert
- Stabile, hochbelastbare, geschweißte Stahlkonstruktion
- Integrierte Absaugung des Arbeitsbereichs
- Alle Bauteile pulverbeschichtet (außer Arbeitsfläche)
- Aufklappbare Seitenwände

TECHNISCHE DATEN

Nomineller Luftstrom:	1.500 m ³ /h
Stromversorgung:	1 x 230 x 50 V/Hz
Kapazität der Staubschublade:	2 x 17 l
Gewicht:	175 kg
Traglast Arbeitsbereich:	100 kg



Alle Abmessungen sind in mm angegeben.

SCHLEIFBANK ÜBERSICHT

1. Unterteil der Schleifbank
2. Oberteil mit Rost und Absaugung
3. Seitenwände
4. Rückwand mit Absaugung
5. Schubladen für die Staubsammlung
6. LED-Beleuchtung
7. Auslass (zum Rohrstutzen)
8. Stromanschluss LED-Beleuchtung
9. Steckdosen
10. Netzkabel
11. Füße (zur Ausrichtung verstellbar)
12. Werkzeugablage
13. Schalter LED-Beleuchtung

