

# ECOKRAFT ENTSTAUBUNG MPE1000

EINFACH, EFFIZIENT, MOBIL



## ANWENDUNGEN

Eine saubere, staubfreie Arbeitsumgebung und frische Luft sind von großer Bedeutung, um Maschinen zu schützen, die Gesundheit der Mitarbeiter zu erhalten und die Voraussetzungen für effizientes und qualitätsorientiertes Arbeiten zu schaffen.

Die Absaugung MPE1000 ist ein vielseitiges und mobiles Gerät, das an Maschinen und, aufgrund der kompakten Bauweise, auch in schwer zugänglichen oder engen Produktionsplätzen eingesetzt werden kann. Besonders geeignet ist es für die Absaugung von Stäuben an wechselnden Arbeitsplätzen.

Der Teleskoparm ermöglicht die optimale Positionierung (Ausladung bis 3m).

Darüber hinaus verfügt das Gerät über abreinigbare Dauerfilterpatronen der Staubklasse M.

## VORTEILE

- ✓ Niedrige Betriebskosten
- ✓ Mobil einsetzbar
- ✓ Effiziente Absaugleistung
- ✓ Einfache Staubentsorgung
- ✓ Für viele Staubarten geeignet
- ✓ Einfache Bedienung

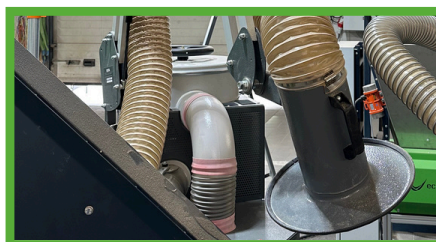
## ECOKRAFT MOBILE PUNKT-ENTSTAUBUNG MPE 1000

Der MPE1000 zeichnet sich durch seine abreinigbaren Dauerfilterpatronen aus, die niedrige Betriebskosten gewährleisten. Darüber hinaus ist er mobil einsetzbar und verfügt über eine hohe Absaugleistung. Dank des großen Staubsammelbehälters und des abklippbaren Filtergehäuses, gestaltet sich die Entleerung des Sammelbehälters besonders einfach und staubarm. Ein weiterer Vorteil des MPE1000 ist seine Vielseitigkeit bei der Absaugung verschiedener Staubarten.

Hinweis: Nicht geeignet für explosionsfähige Staub-, Gas- und Luftgemische!



Punktabsaugung mit mind. 10 - 15cm Abstand zur Staubquelle



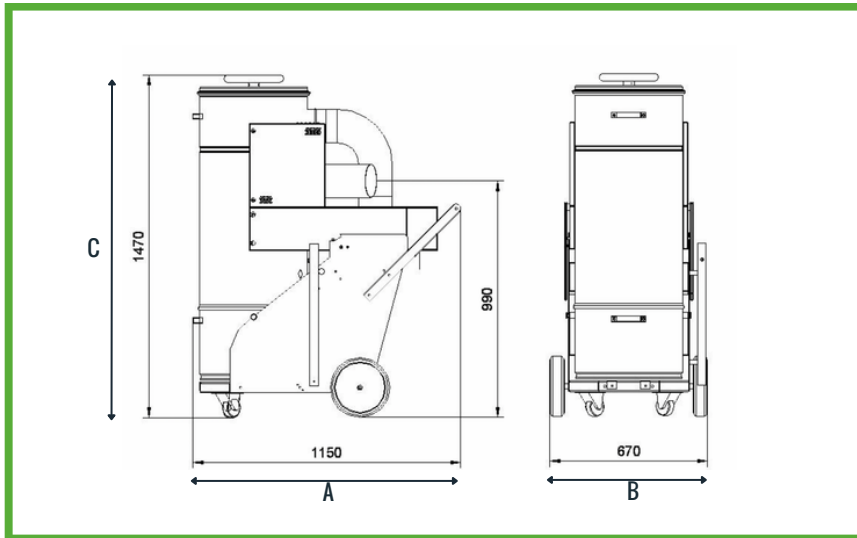
Flexible Schlauchlösung zur optimalen und einfachen Positionierung (Ausladung bis 3m) (Abbildung ähnlich)



Abreinigbare Dauerfilterpatrone für geringe Verschleißkosten



## TECHNISCHE DATEN



TYP

**MPE1000**

<b>Motorleistung</b>	230 V (pneumatische Abreinigung) / 1,3 kW / 8,2 A / 50 Hz
<b>Max. Unterdruck Einlass</b>	2.000 Pa
<b>Max. Volumenstrom</b>	1.140 m <sup>3</sup> /h
<b>Druckluftanschluss</b>	1/4 Zoll
<b>Schalldruckpegel</b>	83 (dBA)
<b>Filter Anzahl</b>	1 Stück
<b>Filterfläche</b>	9,4 m <sup>2</sup>
<b>Ansaugöffnung</b>	Ø 125 mm
<b>Staubsammelbehälter</b>	45 l Fassungsvermögen (mit Polyethylen Sammelsack)
<b>Gewicht</b>	ca. 120 kg
<b>Bauseitige Sicherung</b>	C 16 A

<b>Länge A</b>	ca. 1.150 mm
<b>Breite B</b>	ca. 670 mm
<b>Höhe C</b>	ca. 1.470 mm (ohne Erfassungselement)

