

RUPES®



HE 200K

3

GUTE GRÜNDE FÜR DIE HE 200K

1 KOSTENEINSPARUNG

Die Automatikstart-Funktion und die hohe Lebensdauer der Pumpen reduziert Energie- und Wartungskosten. Die Absaugsysteme erhöhen die Standzeiten von Schleifmittel und Werkzeuge signifikant, bei regelmäßiger Wartung.

2 LUFTQUALITÄT

Alle Absaugturbinen sind ausgestattet mit Polyesterfilter der Klasse M und automatischer Filterreinigung. Dies garantiert die maximale Effizienz und die Filterkapazität jederzeit, für den Gesundheitsschutz der Anwender.

3 EXTREM LEISE

Der Schallschutz, speziell entwickelt von RUPES für die Absaugturbinen, reduziert den Geräuschpegel unter allen gesetzlichen Anforderungen, und garantiert einen langjährigen Einsatz.

... und der vierte Grund: Sie bringen die HE 200K dorthin wo Sie sie benötigen

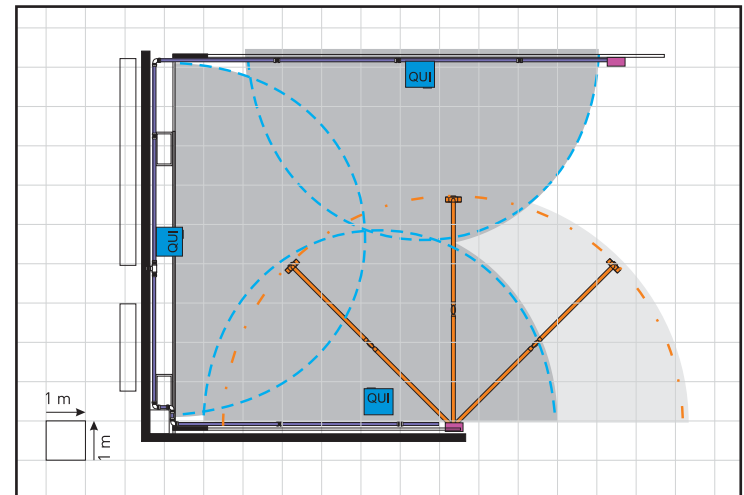
Mit den 4 großen Lenkrollen, ist die RUPES HE 200K mobil überall dort einzusetzen, wo Sie es benötigen. Mit dem Vorteil die Leistung einer Turbine zur Verfügung zu haben.

MOBILES VAKUUMSYSTEM





LEICHT UND KOMPAKT: Dieses System liefert die Vorteile einer mobilen Einheit in Kombination mit der Leistung einer stationären Absaug-Turbine. Die HE 200K ist mit einem 2,2 kW starken Motor, einen Anschluss $\varnothing 50 \text{ mm} - \varnothing 29 \text{ mm}$ für zentralen Einsatz und einen Anschluss für den Anschluss von Saugschläuchen $\varnothing 25 - 29 - 38 - 50$, ausgestattet.

AUTOMATIK START Druckluftwerkzeuge werden über die 2 Schnellkupplungen an der Gerätefront angeschlossen.

VORGESEHEN IST DIE MOBILE TURBINE FÜR 2 ANWENDER der Seitenkanal-Verdichter ist ausgelegt für langfristigen Einsatz und harte Anwendungsgebiete.



Vergleich zwischen den Arbeitsbereichen einer festen Installation und der mobilen Lösung HE 200K.

	Absaug-Einheit HE 200K
	Schwenkarm / Steuereinheit
	Traditionell Arbeitsbereich
	Arbeitsbereich HE 200K

PLUG-IN SYSTEME

Mit dem "Plug-In-System" verbinden Sie die HE 200K mit einem RUPES Terminal (Schwenkarm, Steuerterminal, etc.) zur Nutzung als eine Turbine für fest installierte Komponenten.



1.

PANEL

Bedienungs-Panel mit Hauptschalter und Schalter zur Steuerung von: Automatik- oder manuellen Betrieb, und zur manuellen Filterreinigung.



2.

ABSAUGPUMPE

Technik: Seitenkanal-Turbine 2,2 kW.
Betriebssicherheit, extrem lange Haltbarkeit und begrenzter Wartungsaufwand über längere Zeiträume hinweg.



3.

RÄDERN

4 Lenkrollen machen die HE 200K zur kompletten und handlichen Arbeitsstation.



4.



ZUBEHÖR

Funktionale Arbeitsplatte mit Antirutsch-Gummi-
auflage; Elastische Aufb-
wahrungsmöglichkeit
für Schläuche und Zubehör; 2 Maschinenhalter.



5.

6.

ARBEITSSTATION FÜR 2 PERSONEN

2 Druckluft-Schnellkupplungen für Druck-
luftwerkzeuge mit automatischer Start / Stop-
Funktion; 1 universeller Stromanschluss und 2
Anschlüsse für Saugschläuche (1 Anschluss
davon mit Universal-Adapter für Schläuche
Ø 25 -29 -38 - 50 mm).



7.

FILTER REINIGUNGSSYSTEM

Manuelle und automatische Filterreinigung,
höchste Effizienz dank "Rotor-Jet"-System.
Polyester-Filter, zertifiziert für Klasse M
(EN 60335-2-69).



8.

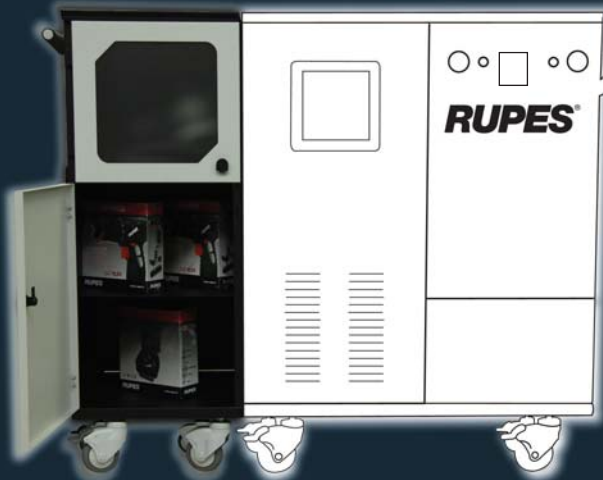
FRONTKLAPPE

Frontklappe für leichte Entnahme des
Staubbehälters (26 kg).



ACCESSORIES

• KE box •

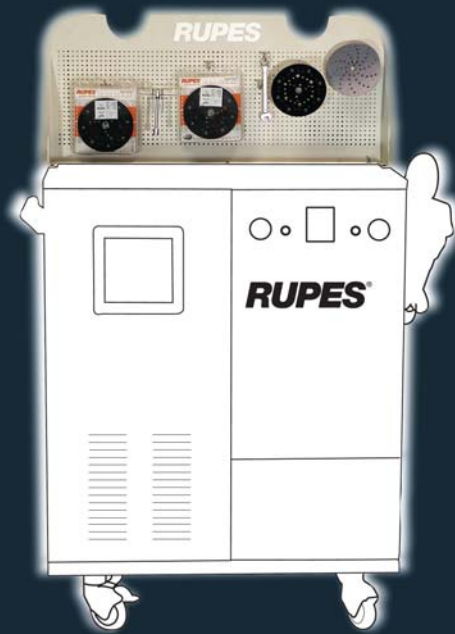


• KE box •

Effizientes Ordnungssystem für Werkzeuge und Zubehör. Die Ordnungssysteme können an die Turbinen HE montiert werden, eine komplette und unabhängige Arbeitsstation. Mit 3 großen Staufächern sorgen sie für professionelle Ordnung.

• KE holder •

Praktische Rückwand zur Aufbewahrung von Schleifmittel und Zubehör für das Modell HE 200K.



STEUERTERMINALS für die starre Installation



Steuerterminals mit Automatik-Startfunktion für 2 Anwender zur Wandmontage.

	PT 102A	PT202A
Abmessungen (h x p x l) cm	93x22x60	180x22x60
Netzsteckdosen 230V 16A nr.	2	2
Luftanschluss für Werkzeugenr.	2	2
Druckluftanschluss nr.	1	1
Anschluss der Absaugvorrichtung nr.	2	2
Automatikstart	JA	JA



Steuerterminals mit Automatik-Startfunktion für 1 bzw. 2 Anwender. Ausgestattet für die ebene Wandmontage.

	PE 1A	PE 2A
Anschluss Elektrowerkzeuge nr.	1	2
Elektrische Versorgungsanschlüsse nr.	-	1
Druckluftanschluss Werkzeug nr.	1	2
Regulierter Druckluftanschluss nr.	1	1
Absauganschluss nr.	1	2
Autom. Saugunterbrechung	JA	JA



Schwenkarm inkl. Steuerung zur Wandmontage in einer max. Höhe von 2,0 m.

	HF 3000	HF 3000A
Ausfahrlänge Arm, max m	3	3
Schwenkbereich°	180	180
Armöle, max m	2,00	2,00
Netzsteckdosen 230V 16A nr.	2	2
Luftanschluss für Werkzeuge nr.	2	2
Druckluftanschluss nr.	1	1
Anschluss der Absaugvorrichtung nr.	2	2
Automatikstart	-	JA



Steuerterminals mit Automatik-Startfunktion für 2 Anwender zur Wandmontage, abgehängt von der Decke oder zur Montage an einem Schwenkarm HB.

	EP 3A
Netzsteckdosen 230V 16A nr.	2
Luftanschluss für Werkzeuge nr.	2
Druckluftanschluss nr.	1
Anschluss der Absaugvorrichtung nr.	2
Automatikstart	JA



Schwenkarme HB zur Montage von Steuerterminals EP vorgesehen zur Montage in einer Höhe zwischen 2,5 - 4,5 m.

	HB 3000
Ausfahrlänge Arm max.	3
Schwenkbereich °	180
Armhöhe, max m	4,50

* Steuerterminal ist nicht inbegriffen.

HE 200



Kleine 2,2 kW starke Absaugturbine mit Seitenkanalverdichter-Technologie. Dank der sehr kompakten Abmessung ist eine effiziente Absaugung auch in kleinen Arbeitsbereichen möglich. Ideal für den Anschluss an einen Schwenkarm HB 6000 mit Steuerterminal EP oder Schwenkarm HF 6000, ebenso bestens geeignet für den Anschluss der Wandpanels PE in den Kombi-Arbeitsplätzen. Ausgestattet mit Filterpatrone, automatischer Filterreinigung „Roto-Jet“, großem Staubbehälter und automatischer Start-Funktion. Integrierung der Aufbewahrungsserie HE box.



HE 200 und HE box

	HE 200	HE 200K	HE 200KBOX
Turbinentechnologie	Technologie Seitenkanalverdichter	Technologie Seitenkanalverdichter	Technologie Seitenkanalverdichter
Leistung kW	2,2	2,2	2,2
Leistung HP	3	3	3
Unterdruck max mm H ₂ O	2900	2900	2900
Durchsatz max m ³ /h	360	360	360
Filterfläche m ²	3	3	3
Staubbehälter L	26	26	26
Geräuschpegel dB(A)	68	68	68
Ø Anschluss mm	38/50	25/29/38/50	25/29/38/50
Empfehlung Arbeitsplätze bis nr.	2	2	2
Automatikstart	JA	JA	JA
Abmessungen (lxpxh) cm	112x47x90	118x60x97	146x60x97
Gewicht kg	115	120	158
Filterreinigung	JA	JA	JA
Mobiler Einsatz	-	JA	JA
Elektrische Versorgungsanschlüsse nr.	-	1	1
Luftanschluss nr.	-	2	2
Anschluss der Absaugvorrichtung nr.	1	2	2
Integriertes Aufbewahrungssystem	-	-	JA



RUPES SPA

Via Marconi, 3A - 20080 Vermezzo (MI) - Italy
Tel.: +39 02.946941 - Fax: +39 02.94941040
E-mail: info_rupes@rupes.it
Web: www.rupes.com



RUPES GMBH

Gildehauser Straße 2 - 48599 Gronau
Tel.: +49 (0) 2562 600 28080
Fax: +49 (0) 2562 600 28089
E-mail: info@rupes-deutschland.de
Web: www.rupes.com



SUPERSTORK (IPT) Ltd.

1, Carlisle Road - NW9 0HD - London - United Kingdom
Tel.: +44 02.08.20.01.144 - Fax +44 02.08.20.04.385
E-mail: sales@superstork.co.uk
Web: www.superstork.co.uk



RUPES NEDERLAND BV

Euregioweg 330 - 7532 SN Enschede - Nederland
Postbus 6005 7503 GA Enschede - Nederland
Tel.: +31 53.4368383 - Fax: +31 53.4365943
E-mail: info@rupes.nl - Web: www.rupes.com

RUPES®