

Characteristics



Reinraum-
Anwendungen



Pharma
-Anwendungen



ULPA inbegriffen



Edelstahl



Zubehör im
Lieferumfang
enthalten



Niedriger
Geräuschpegel



HEPA Optional



Trockene
Rückgewinnung



Hohe Leistungs-
fähigkeit



- ULPA Filter - Mit einem Wirkungsgrad von 99,999 % auf 0,12 Mikron enthalten. Geprüft: IEST RP-CC001.3. Abscheidegrad von 99,9995 % auf 0,18 Mikron. Geprüft: EST RP-CC001.3. U15 von MPPS Methode nach EN 1822. Alle unsere ULPA Staubsauger sind Aerosol -Leck vor dem Verlassen unserer Anlage getestet .
- Reinraum mit ISO Klasse 4 (frühere Klasse 10) kompatibel. Kann in der Pharmaindustrie verwendet werden.
- 3- Phasen Filtration-System mit ULPA (U15) Filter, Hauptstoff-Filter und verfügbare Filter-Tütten inklusiv.
- Für die Verwendung in Kontamination kontrollierten Umgebungen ausgestattet
- Thru - Flow- Hochleistungsmotor
- Niedriges Geräuschniveau : nur 60 dB(A) bei 6.6' (2M)
- Nur für trockene Rückgewinnung
- Verfügbar mit einem Kunststoff- oder rostfreien Rückgewinnungstank
- Auf einem 4-Rad Karren montiert für leichte Manövrierbarkeit
- Ein komplettes Tool-Kit ist enthalten

Specifications

Unit	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA	CR-1 ULPA		
Part#	110760B	110760C	110760D	110760E	110762B	110762C	110762D	110762E	110760BP	110760CP	110760EP	110762BP	110762CP	110762EP
Weight	20	20	20	20	19	19	19	19	20	20	20	19	19	19
Filter Cleaning	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE	NONE
Decibels	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Dimen- sions	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16	H22 x W16 x L16
Dry Recov- ery	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Collection Bag Ca- pacity	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Vacuum Pressure	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Air Flow at Suction Intake	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Phase	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single	Single
Horse Power	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amper- age	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
Wattage	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Hertz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Voltage	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
Plug	European Plug	UK Plug	Swiss Plug	Chinese Plug	European Plug	UK Plug	Swiss Plug	Chinese Plug	European Plug	UK Plug	Swiss Plug	European Plug	UK Plug	Swiss Plug

Tiger-Vac Inc. (USA)
73 S.W. 12 Ave. Bldg. 1, Unit 7
Dania, FL
33004, USA

Tiger-Vac International Inc.
2020 Dagenais Blvd. West
Laval, Quebec
H7L 5W2, Canada

Tel: 1-800-668-4437 (954-925-3625)
Fax: 1-800-668-4439 (954-925-3626)

Website: www.tiger-vac.de
E-mail: sales@tiger-vac.com

High Efficiency Particulate Air Filter

Der HEPA Filter ist ein Luftfilter, der die eingehende und ausgehende Luft eines Saugsystems filtert. Dabei werden 99,97 % des Staubs, der Pollen, des Schimmels, der Bakterien, und weiterer Luftpartikeln der Größe von 0,3 oder mehr Mikrometern gefiltert.

Getestet: IEST RP-CC001.3. H14 von MPPS Methode nach EN 1822.

[Klicken Sie hier um Tiger-Vac HEPA Filterauflistung herunterzuladen.](#)

Ultra Low Penetration Air Filter

Ein ULPA -Filter ist ein Typ von Luftfilter. Es kann mindestens 99,999 % der Staub, Pollen, Schimmel, Bakterien und sonstigen airborn Teilchen mit einer Größe von 0,12 Mikron oder größer entfernen. Nordamerika : Jeder ULPA-Filter hat eine minimale Filtrationseffizienz von 99,999 % auf 0,12 Mikrometer. Geprüft nach IEST - RP- CC001.3. Europa: Jeder ULPA-Filter hat eine minimale Filtrationseffizienz von 99,9995 % auf 0,18 Mikrometer, bewertet U15 nach EN 1822 von MPPS Methode.

ULPA FILTER - Included

Part#	Qty	Description
212304	1	ULPA FILTER (U15)

ULPA HOUSING PROTECTOR KIT FOR ULPA FILTER - Optional

Part#	Qty	Description
214860	1	ULPA FILTER HOUSING PROTECTOR KIT FOR MODEL CR-1 (ULPA FILTER NOT INCLUDED)

FILTERS - Included

Part#	Qty	Description
212502	1	MAIN FILTER ASSEMBLY WITH BLACK PLASTIC RING

DISPOSABLE FILTER BAGS - Included

Part#	Qty	Description
212500	1	PAPER FILTER BAGS (PACKAGE OF 5)

TOOLS AND ACCESSORIES - Included

Part#	Qty	Description
323497	1	SUCTION HOSE ASSEMBLY FOR MODEL CR-1, Ø1.25"(32mm)x8'(2.4m)
323504A	1	TELESCOPIC EXTENSION WAND FOR MODEL CR-1 (REPLACEMENT FOR MODEL T1), PLASTIC
323508	1	FLOOR TOOL 1.25"(32mm) x 14"(35.6cm) BLACK, FOR AS-5 AND CR-1
323510	1	CREVICE TOOL FOR AS-5 AND CR-1 1.25"(32mm)x8"(20.3cm)
323514	1	DUSTING BRUSH FOR AS-5 AND CR-1 1.25"(32mm)x3"(76mm)
323512	1	UPHOLSTERY TOOL FOR AS-5 AND CR-1 1.25"(32mm)x5"(13cm)

TOOLS AND ACCESSORIES - Optional

Part#	Qty	Description
323504B	1	TELESCOPIC EXTENSION WAND -CHROME

MICRO TOOL KIT - Optional

Part#	Qty	Description
323316	1	MICRO TOOL KIT, Ø1.25"(32mm), ESD* SAFE PLASTIC

UPGRADE TO WHEEL BASE ASSEMBLY (2+2) WITH BUILT-IN TOOL STORAGE TRAY - Optional

Part#	Qty	Description
218248-UPGRADE RADE	1	UPGRADE TO WHEEL BASE ASSEMBLY (2+2) WITH BUILT-IN TOOL STORAGE TRAY, GREY

WARNINGS: Verwenden Sie diesen Staubsauger um explosive Stäube oder brennbare Flüssigkeiten zu erholen nicht