

Öko Kaufwien®



Für Umwelt- und Klimaschutz

www.oekokauf.wien.at

Kriterienkatalog 04020

23. Juli 2020

Trockenstaubsauger

ÖkoKauf Wien
Arbeitsgruppe 04 Elektrische Büro- und Haushaltsgeräte

Arbeitsgruppenleiter:

Mag. Dominik Schreiber
Wiener Umwelthanwaltschaft,
Muthgasse 62, 1190 Wien
Telefon: +43 1 4000 88998
E-Mail: dominik.schreiber@wien.gv.at
www.oekokauf.wien.at

Unter Mitwirkung von: Magistratsabteilung 01, Magistratsabteilung 22, Magistratsabteilung 34,
Magistratsabteilung 54, Wiener Gesundheitsverbund

Impressum:

Herausgeber: Magistrat der Stadt Wien, Programm für umweltgerechte Leistungen
ÖkoKauf Wien, 1200 Wien, Dresdner Straße 45, www.oekokauf.wien.at

Ökologische Kriterien für die Beschaffung von Trockenstaubsaugern

(04020/23.07.2020)

1. Einführung

Der Umweltschutz ist ein wichtiges Ziel der Wiener Stadtverwaltung. Dazu zählen die Verringerung des Ressourcenverbrauches (z. B. Energie), die Vermeidung umweltbelastender Stoffe, die Vermeidung von Abfällen, die ökologisch zweckmäßige Behandlung nicht vermeidbarer Abfälle sowie die Verminderung der Lärm- und Schadstoffbelastung.

Die Stadt Wien strebt die Wiederverwendung und Verwertung gebrauchter Produktkomponenten an.

Die beschafften Staubsauger müssen daher folgende Eigenschaften aufweisen:

- geringer Energieverbrauch
- geringe Geräusentwicklung
- niedrige Staubemissionen
- Verzicht auf antimikrobielle Beschichtungen
- Reparatursicherheit

2. Mindestanforderungen an die Leistung in der Leistungsbeschreibung

In die Leistungsbeschreibung sind folgende Mindestanforderungen an die Leistung jedenfalls aufzunehmen:

Energieverbrauch

Das Gerät muss mindestens der Energieeffizienzklasse A im Sinne der EU-Verordnung Nr. 665/2013 der Kommission vom 3. Mai 2013 entsprechen und gemäß Produkte-Verbrauchsangabenverordnung 2011 - PVV 2011, BGBl. II Nr. 232/2011 idgF gekennzeichnet sein.

Staubemission

Haushaltstrockensauger müssen mindestens der Staubemissionsklasse A im Sinne der EU-Verordnung Nr. 665/2013 der Kommission vom 3. Mai 2013 entsprechen und gemäß Produkte-Verbrauchsangabenverordnung 2011 - PVV 2011, BGBl. II Nr. 232/2011 idgF gekennzeichnet sein.

Geräuschemission

Die Geräuschemission darf beim Saugen ohne Motorbürste einen Schalleistungspegel gemäß Messung nach ÖVE/ÖNORM EN 60704-1, ÖVE/ÖNORM EN 60704-3 sowie ÖVE/ÖNORM EN 60704-2-3 von 70 dB nicht überschreiten.

Antimikrobielle Beschichtungen

Die beschafften Geräte dürfen keine antimikrobiellen Beschichtungen (z. B. Silberbeschichtungen) aufweisen.

Verpackung

Halogenhaltige Polymere in der Verpackung sind grundsätzlich unerwünscht.

Das komplette Verpackungsmaterial ist vom Installations- bzw. Lieferort kostenlos mitzunehmen.

Reparatursicherheit

Die Bieterinnen und Bieter für Gewerbestaubsauger haben den Nachweis zu erbringen, dass die Herstellerin oder der Hersteller die Reparatur der Geräte sowie die Ersatzteil- und Zubehörversorgung mindestens 8 Jahre lang garantiert.

Die Bieterinnen und Bieter für Haushaltsstaubsauger haben den Nachweis zu erbringen, dass die Herstellerin oder der Hersteller die Reparatur der Geräte sowie die Ersatzteil- und Zubehörversorgung mindestens 5 Jahre lang garantiert.

3. Verpflichtend beizubringender Nachweis

Datenblätter

Aktuelle Datenblätter für die Mindestanforderungen sind dem Angebot beizulegen. Der Nachweis zu Daten betreffend die Mindestanforderungen, die in den Datenblättern nicht angeführt sind, ist auf gesonderte Anforderung der Auftraggeberin bzw. des Auftraggebers in geeigneter Form zu erbringen.

4. Anhang

Information für Benutzerinnen und Benutzer

Die Bedarfsstelle soll sicherstellen, dass folgende Informationen an die Benutzerinnen und Benutzer weitergegeben werden:

- Staubsack, Motor- und Ausblasfilter sind zeitgerecht zu tauschen und Dauerfilter zu reinigen (entsprechend Bedienungsanleitung). Dadurch bleibt die Saugleistung erhalten und die Staubemission wird niedrig gehalten.
- Bei Einsatz eines Staubsacks darf kein feuchter Schmutz oder Flüssigkeiten eingesaugt werden (Sack platzt).
- Die Pflege- und Hygienehinweise der Herstellerin bzw. des Herstellers sind zu beachten.
- Bei Geräten ohne automatische Kabelaufwicklung ist darauf zu achten, dass das Kabel nicht verknotet oder verdrillt wird (Gefahr von Kabelschäden).