

ZANUSSI

systemy centralnego odkurzenia



JEDNOSTKA CENTRALNA ZANUSSI Z 40

- | cechuje ją nowoczesne wzornictwo i zastosowanie inteligentnej technologii
- | wykonana z plastiku, który jest odporny na zarysowania i temperaturę (nie obija się lakier i nie rdzewieje)
- | doskonale wyciszona – tłumik wbudowany w jednostce, nowy filtr wydmuchu powietrza, pianka dźwiękoszczelna w komorze silnika i tłumiku
- | łatwa w montażu i serwisie – nowy wieszak montażowy typu wsuń i zatrzaśnij, pokrywa silnika mocowana tylko na 4 śruby, podwójne króćce ssące umożliwiające montaż obustronny
- | pojemnik na śmieci z wziernikiem
- | panel LCD monitorujący pracę jednostki, pokazujący optymalny przepływ powietrza, ilość przepracowanych godzin, stan zapelnienia pojemnika na śmieci, sprawność silnika, sygnalizujący wszystkie usterki i konieczność wezwania serwisu.

System centralnego odkurzenia składa się z instalacji rur PCV zakończonej gniazdami ssącymi, centralnej jednostki ssącej oraz elastycznego węża ssącego i akcesoriów.

Jednostka centralna – czyli właściwy odkurzaczy – umieszczona jest w pomieszczeniu gospodarczym, piwnicy, garażu, itp. W centralnych pomieszczeniach domu zamontowane są gniazda ssące połączone z jednostką centralną systemem rur PCV. Elastyczny wąż ssący (podobny do węża ssącego zwykłego odkurzacza, tylko dłuższy) jest wyposażony w typowe akcesoria jak ssawki, szczotki, szczotka turbinowa itp.

Wąż taki jest bardzo lekki, odporny na odkształcenia, nie zwija się i nie plącze. Włączenie odkurzacza odbywa się poprzez włożenie końcówki węża ssącego do gniazda. Wyłączenie odkurzacza następuje poprzez jej wyjęcie (bardziej luksusowe wersje mają możliwość włączania i wyłączania jednostki ssącej przełącznikiem umieszczonym w rękojeści węża ssącego).

W czasie odkurzania, zassane powietrze, wraz z kurzem i śmieciami, wędruje rurami PCV do centralnej jednostki ssącej. Tam, po przefiltrowaniu, powietrze jest wydmuchiwane na zewnątrz a śmieci i kurz gromadzone są w 31-litrowym pojemniku. Dzięki zastosowaniu podwójnego systemu filtracji cyklon+worek samoczyszczący Triumph pojemnik na śmieci opróżnia się ok. 2-3 razy do roku. Odkurzaczy centralny pracuje jednokierunkowo – bezpowrotnie wysysa brud i kurz z pomieszczeń a przefiltrowane powietrze wyrzuca na zewnątrz budynku. Bakterie, wirusy, alergeny – wszystko to wyrzucane jest bezpowrotnie na zewnątrz mieszkań.

DANE TECHNICZNE JEDNOSTEK CENTRALNYCH ZANUSSI

RODZAJ JEDNOSTKI	MOC SSANIA MAX. [W]	MOC SILNIKA MAX. [W]	PRZEPIY P OWIETRZA MAX. [l/s]	POZIOM HAŁASU [dB]	WYMIARY (szer./wys./gr.) [cm]	WIELKOŚĆ POJEMNIKA NA KURZ [l]	WAGA [kg]
ZANUSSI Z 25	560	1600	52	68	47/96/38	31	7,9
ZANUSSI Z 30	620	1650	57	67			7,9
ZANUSSI Z 40	640	1750	59	66			8,3



SMART ARROWS Sp. j.

ul. Mrówcza 243, 04-697 Warszawa

tel. 22 812 73 45, tel. kom. 0604 160 164

www.smart.info.pl, e-mail: biuro@smart.info.pl

ZANUSSI

SYSTEMY CENTRALNEGO ODKURZANIA