

TUBO®

the advanced vacuum system.

AERTECNICA®
think clean



Perfetto Inox TXA
Perfetto TPA / TP
Classic TC
Robo





A legújabb fejlesztések:

TXA - TPA - TP - TC

Folyamatos fejlesztések, innovatív technológia, megbízhatóság: az Aertecnica gyár működésének fontos jellemzői. Termékeik kiváló minőséget képviselnek a piacon, ez az igazi Made in Italy.

A TUBÓ sorozat új modelljei teljes mértékben Olaszországban lettek megtervezve és előállítva, követve a gyár 25 éves történelmének filozófiáját.

A szigorúan ellenőrzött gyártási folyamatok és a fejlesztések iránti elkötelezettség lehetővé teszi a gyártó számára, hogy mind műszaki, mind funkcionális és esztétikai szempontból tesztelje készülékeit.

A TUBÓ rendszer új elemei maximálisan figyelembe veszik a mai piaci igényeket a stílus és a harmonikus kivitel tekintetében is.

Az új technológia alkalmazása lehetővé teszi, hogy a mindennapokban kézzelfoghatóvá váljon a garantált komfortszint, valamint, hogy egészséges környezetben éljünk és dolgozzunk.

Aertecnica: tisztaság és mindenki számára elérhető kényelem

Egyszerűen ... tökéletes!





Előnyök

Csendes:

A gépek kiválóan hangszigeteltek! A hangszennyezés alacsony értékei szakmai viszonylatban is figyelemre méltók. A levegővezetékbe beépített hangtompító csökkenti a zajszintet.

Kényelmes:

A szívócsövet egyszerűen csatlakoztatjuk a szívóaljzathoz és már kezdődhet is a zajmentes, tiszta munka! Kerekesszékesek és idős emberek számára is nagyon könnyen kezelhető!

Egészséges:

A felszívott por a lakásból a szívócsővezetéken keresztül a központi egységbe kerül, amely a pincében, a garázsban, vagy a lakás valamelyik mellékhelyiségében található. A kifújt levegő a központi egységből egy vezetéken át távozik a szabadba.

Biztonságos:

Egy központi porszívó, amely gyermekekre nézve is biztonságos. Ha véletlenül egy kis darab játékot felszívna, a szívóaljzat mögött elhelyezkedő 90°-os ív (görbület) azonnal megakadályozza a játék elnyelődését! Amennyiben egy darabka olyan kicsi, hogy mégis átcsúszik, ezt gond nélkül a központi gépből ki lehet venni.



Perfetto TXA



Modell TX1A
Kód CMTX1A

Modell TX2A
Kód CMTX2A

Modell TX3A
Kód CMTX4A

Modell TX4A
Kód CMTX4A



Perfetto TPA Perfetto TP



Modell TP1A
Kód CMTP1A

Modell TP2A
Kód CMTP2A

Modell TP3A
Kód CMTP4A

Modell TP4A
Kód CMTP4A

Technikai információ



MODELL		TX1A	TX2A	TX3A	TX4A	TP1A TP1	TP2A TP2	TP3A TP3	TP4A TP4
Áramellátás	Volt	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Motorteljesítmény	W	1.260	1.600	1.350	1.590	1.260	1.600	1.350	1.590
Szívóteljesítmény	Air Watts	504	653	526	566	504	653	526	566
Térfogatáram	m ³ /h	207	195	174	168	207	195	174	168
Max. nyomás	mmH ₂ O	2.753	3.190	3.810	4.230	2.750	3.190	3.810	4.230
Szűrőbetét felülete	cm ²	4.000	8.200	12.300	12.300	4.000	8.200	12.300	12.300
Szűrőbetét anyaga		Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster
Portartály úrtartalma	liter	13,5	13,5	22	22	13,5	13,5	22	22
Magasság	cm	60	90	115	115	60	90	115	115
Átmérő	cm	30	30	34	34	30	30	34	34
Kijelző panel kompatibilitás Kijelző panel(kód. CMT800)		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Wireless kompatibilitás Wireless (kód. CM186)		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
SOFT START finom indítás		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Jobb és bal oldali cső csatlakozás		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Dugaljak max. száma	n°	6	8	14	22	5	8	14	22
Max. takarítható alapterület	m ²	120	200	300	500	120	200	300	500
Legtávolabbi dugalj	m	25	30	40	50	25	30	40	50



Classic TC



Modell TC1
Kód CMTC1

Modell TC2
Kód CMTC2

Modell TC3
Kód CMTC4

Modell TC4
Kód CMTC4



Studio TS



Modell TS1
Kód CMTS1

Modell TS2
Kód CMTS2

Modell TS4
Kód CMTS4

Technikai információ

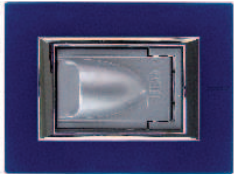


MODELL		TC1	TC2	TC3	TC4	TS1	TS2	TS4
Áramellátás	Volt	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Motorteljesítmény	W	1.260	1.600	1.350	1.590	1.260	1.600	1.650
Szívóteljesítmény	Air Watts	504	653	526	566	504	653	690
Térfogatáram	m ³ /h	207	195	174	168	207	195	238
Max. nyomás.	mbar	2.750	3.190	3.810	4.230	2.753	3.120	3.270
Szűrőbetét felülete	cm ²	4.000	8.200	12.300	12.300	4.000	8.200	12.300
Szűrőbetét anyaga		Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster
Portartály űrtartalma	liter	13,5	13,5	22	22	13,5	13,5	22
Magasság	cm	60	90	115	115	60	90	115
Átmérő	cm	30	30	34	34	30	30	34
Kijelző panel kompatibilitás Kijelző panel(kód. CMT800)		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Wireless kompatibilitás Wireless (kód. CM186)		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
SOFT START finom indítás		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Jobb és bal oldali cső csatlakozás		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
Dugaljak max. száma	n°	5	8	14	22	6	10	18
Max. takarítható alapterület	m ²	120	200	300	500	120	200	300
Legtávolabbi dugalj	m	25	30	40	50	25	30	60

Aljzatok széles választéka



Sirio
"New Air"



Bticino
"Axolute"



Logik
"New Air"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Square"



"Vac Pan" Active
fehér



"Vac Pan" Active
fekete



"Vac Pan" Active
fémes szürke



VAC PAN ACTIVE akár komplett
szerelési kitt-ben

Dynamic Control Kijelző PERFETTO TXA, TPA, TP és CLASSIC TC



Dynamic Control Kijelző egyszerű és racionális eszköz, amelynek köszönhetően azonnal tájékoztatja Önt ikonok formájában a porszívó jelenlegi állapotáról.

Kijelző panel STUDIO TS



Kijelző panel, amely tájékoztatja Önt a gép "Szűrőelkoszolódás, Tartály tellettség és Működés" állapotáról.

Kiegészítők széles választéka



Tisztítókészletek

Alap készlet



Profi készlet



Készre szerelt szívótömlők

Központi porszívó szívótömlő (7 és 9 méteres változatban)





QB falba süllyesztve

QB Encastrable

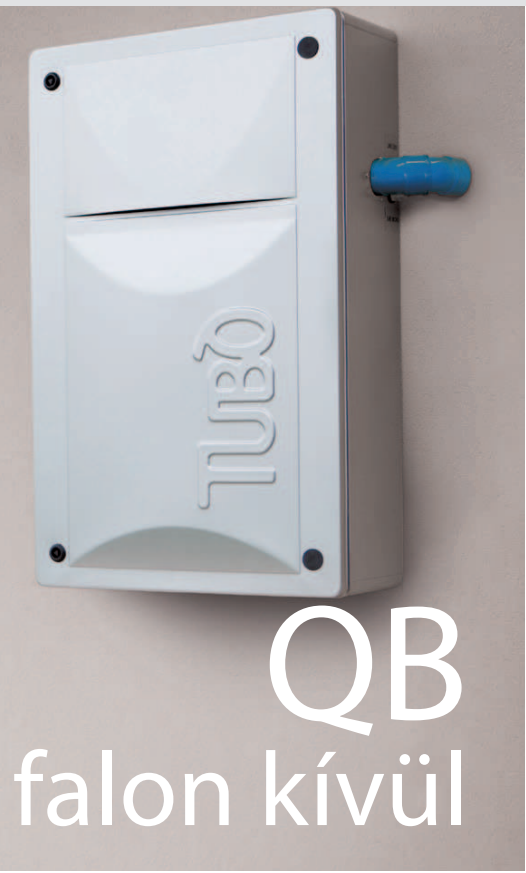
QB zum Einbau

QB integrada

QB de encastre



Caratteristiche Tecniche	Technical Data	Caracteristiques Techniques	Technische Daten
Alimentazione	Power supply	Alimentation	Stromversorgung
Potenza motore	Motor power	Puissance moteur	Motorleistung
Potenza aria	Air flow	Débit d'air	Luftdurchsatz
Depressione max.	Max depression	Dépression max.	Unterdruck max.
Cartuccia filtrante	Filter cartridge	Cartouche filtrante	Filterpatrone
Contenitore polvere	Dust container	Bac a poussières	Staubbehälter
Dimensioni cassa ad incasso	Built-in enclosure dimensions	Dimensions cuve encastrable	Maße Einbaugeschäuse
Dimensioni cassa a parete	Wall enclosure dimensions	Dimensions cuve murale	Maße Wandgehäuse
Rumorosità	Noise	Niveau de bruit	Schallpegel
N° di prese consigliato	N° sockets advised	Nombre de prises conseillé	Empfohlene Anzahl der Saugsteckdosen
Superficie consigliata	Advised surface	Surface conseillé	Empfohlene Oberfläche



QB falon kívül



- QB falon kívül
- QB Murale
- QB mit Wandgehäuse
- QB de pared
- QB de parete



Características Técnicas	Technikai Adatok	QB	
			Q200
Alimentación	Áramellátás	Volt	230
Potencia motor	Motorteljesítmény	W	1.600
Caudal de aire	Térfogatáram	m ³ /h	195
Depresión máx.	Max nyomás.	mbar	313
Cartucho filtro	Szűrőbetét felület	cm ²	6.500
Contenedor de polvo	Portartály úrtartalma	liter	13
Dimensiones caja de empotrar	Méretek	cm	83,2x54,5x26,1 ¹
Dimensiones caja de pared	Fali doboz méretek	cm	85x52x23,5
Nivel de ruido	Zajszint	db	55,8 ²
Nº de tomas aconsejados	Dugaljak max. száma	nº	8
Superficie aconsejada	Max takarítható alapterület	m ²	120

Kiegészítők széles választéka



Kód. AP286

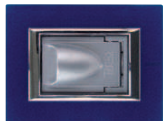
VROOM tisztító készlet
Cleaning accessories Kit VROOM
Kit Brosses et Accessoires VROOM
Satz Reinigungszubehör VROOM
Kit accesorios de limpieza VROOM
Kit acessórios para limpeza VROOM



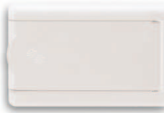
Aljzatok széles választéka

QB porszívó aljzatok
 Quelques Prises d'aspiration Tubò
 Einige Saugsteckdosen das System Tubò
 Algunas Tomas de aspiración Tubò
 Alguns Tomadas de aspiração Tubò

New Air keretek



Sirio New Air



Logik New Air



Square



Prese New Air Touch

New Air Touch aljzat
 Prises New Air Touch
 Saugsteckdosen New Air Touch
 Tomas New Air Touch
 Tomadas New Air Touch



Prese Eclettis

Eclettis aljzatok
 Prises Eclettis
 Saugsteckdosen Eclettis
 Tomas Eclettis



Prese New Air, Bticino Livinglight AIR

New Air, Bticino Livinglight AIR aljzatok
 Prises New Air, Bticino Livinglight AIR
 Saugsteckdosen New Air, Bticino Livinglight AIR
 Tomas New Air, Bticino Livinglight AIR

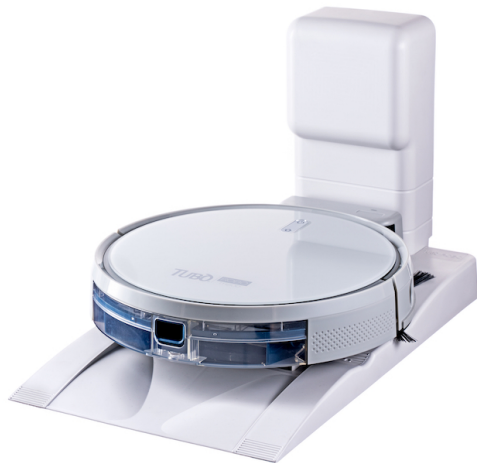


Vac PAN - Morzsa elszívó aljzat

Konyha szekrénybe építhető aljzat - skirting boards - Prises pour meubles - plinthes - Saugsteckdose für Möbel - Tomas para muebles - rodapiés - Tomadas para móveis - rodapé



ROBÒ Robotporszívó



A ROBO szett új határt nyit a TUBÒ számára, átalakítva azt egy egyszerű porszívórendszerből az otthoni innovatív szolgáltatási rendszeré.

Nem egy egyszerű robotporszívó, hanem a TUBÒ ROBÒ

A ROBO szett az első, és jelenleg az egyetlen olyan termék, amely egyesíti a robotporszívót egy komplett bázissal, amely a központi porszívórendszer használatával automatikusan üríti a port.

A készlet egy intelligens technológiájú porszívórobotból és egy öntisztító alpból áll, amely egy meglévő porszívórendszer kimeneti pontjához vagy az új szervizrendszerek dedikált kimenetéhez csatlakozik.

Kompatibilis az összes központosított vákuumrendszerrel

A ROBÒ tökéletes kiegészítője minden központi porszívónak.

Plug & Play technológiával van telepítve azonnali használatra.

Úgy tervezték, hogy minden létező TUBÒ központi porszívórendszerre, de más márkákkal is felhasználható legyen.

Csatlakozás a TUBÒ központosított vákuumrendszerhez (és más típusokhoz)

Csak helyezze az akkumulátortöltő állomást az öntisztító aljzat megfelelő részére, csatlakoztassa a speciális rugalmas tömlőn és a hozzá tartozó szerelvényeken keresztül, vagy meglévő rendszerek esetén a TUBÒ aljzathoz a központi vákuumrendszerhez a tápegységet egy aljzathoz (lehetőleg a szívóaljzat közelében), végül fedje le a szívóaljzat és az öntisztító aljzat közötti kapcsolatot a megfelelő védőburkolattal. A tervezési szakasz során számos helyzetet is megvizsgáltunk különböző típusú szívóaljzatokkal, például a "Pratico" vagy hasonló aljzatokkal, a központi vákuumegység beindításához elektromos érintkezés nélküli szívóaljzatokkal és egyéb speciális esetekkel. Ezekben az esetekben is problémamentesen használható.

A Robò szett telepítése gyors, egyszerű és intuitív, bárki biztonságosan elvégezheti.

A ROBÒ valódi segítség: mert a megtakarított idő felbecsülhetetlen.

A ROBÒ megbízható asszisztens, ami a porszívórendszerrel együtt teljesen önállóan tisztítja otthonát.

Parancsra tisztít vagy mos, a tisztítási ciklus végén automatikusan kiüríti a tartályt a felgyülemlett portól, és újratölti, hogy készen álljon egy újabb munkaciklusra.

Programozható, távolról, applikáción keresztül is aktiválható.

A mindig ellenőrzött tisztaságért és jobb levegőminőségért!

A látható por tisztítása is fontos, de egészségére a legkárosabb a láthatatlan mikropor. A Robot Kit és a rendszer kombinációja megoldja ezt a problémát.

A ROBÒ megtisztítja, kiüríti magát (nincs érintkezés az emberrel), a port és a mikroport elszívja és a TUBÒ központi porszívójába továbbítja, ahol a piszkos levegő áramlása, miután megszárték, az épületen kívülre kerül.

A ROBÒ a maga nemében egyedülálló, mivel hozzájárul a lakások levegőminőségének javításához, és ezáltal az emberek jólétéhez.

A legfőbb előnyök:

- Az öntisztító ciklus során a ROBÒ nemcsak üríti a portartályt, de ugyanakkor a szűrői is regenerálódnak, ennek eredményeként drasztikusan lecsökken a szokásos karbantartás, megtartva a mindig magas hatékonyságot.
- A ROBÒ használata nagyon egyszerű és intuitív, sokkal több különböző funkcióval és tisztító programokkal rendelkezik, mint a piacon lévő más minőségi robotporszívók, de ami egyedülállóvá teszi, hogy integrált a központi porszívóval öntisztító aljzaton keresztül, amely szintén kompatibilis a ROBÒ-val és más robotporszívóval.
- A ROBÒ több különböző módon vezérelhető, nyomógombos paneleken, Applikáción keresztül (ios vagy android), Google-Home vagy Alexa segítségével, vagy akár távirányítón keresztül.
- A ROBÒ hangjeleket ad ki a kapott parancsok nyomán, mindig maximális hatékonysággal készen áll otthona padlójának tisztítására.
- A ROBÒ KIT szükség esetén könnyen eltávolítható, majd újra áthelyezhető.



TUBÒ | **ROBO**
TR800

Sorozat

TUBÒ® | ROBO

Modell	TR800
Kódszám	KTR800A

Műszaki információk

Áramellátás	Volt (Vac)	120 / 240
Motor teljesítmény	Watts (W)	28
Frekvencia	Hz	50/60
Szívóerő	pa	1800
Zajszint	dB	< 65
Működési idő	min	100
Felület lefedettsége (*)	m ² /óra	60
Esésgátló érzékelők	n°	Igen 4
Ütközés érzékelők	n°	Igen 11
Mászási szög	°	15°
Maximális magasságú akadályok	mm	15
Minimum működési magasság	mm	80
Portartály kapacitása	ml	600
Vízartály kapacitása	ml	150

Jellemzők

A por eltávolítása és a szűrők tisztítása	Automatikusan, amikor csatlakozva van a TUBÒ rendszerekhez és más központi vákuumrendszerekhez.
Mesterséges intelligencia és navigáció	Falkövetés Giroszkóp leképezési technológia
Alkalmazás operációs rendszerek	iOS - Android
Kompatibilitás hangvezérlőkkel	Amazon Alexa, Google Assistant
Wi-Fi csatlakozás	Igen
Töltés és a műveletek automatikus újraindítása	Igen
Vákuum tisztító	Igen
Padló mosó	Igen
Vízartály	Igen
MOP anyag	Mikroszálas tisztítókendő
Szívó szűrő	HEPA és szivacs + fő szűrő
Fő kefe	1 gumikefe + ellentétesen forgó sörték + membrán
Oldalsó kefék	2 több felületű kefe éltisztító sörtével
A tisztítandó felületek típusai	Többfelületű: fa, csempe, moquette, kő, linóleum

Tartozékok és pótalkatrészek

Komplett öntisztító alap	1
Állítható tömlőtakaró védőoszlop	1
Töltőbázis töltővel	1
Töltő	1
Éltisztító kefe	2
Portartály	1
Vízartály	1
Mikroszálas MOP	1
Mágneses szalag	1 m

Robó súlya és mérete

Súly	kg	4,00
Átmérő	mm	350
Magasság	mm	75

Öntisztító alap súlya és mérete

Súly	kg	2,00
Szélesség	mm	300
Öntisztító alap magassága	mm	55
Hosszúság	mm	540
Magasság oszloppal min/max	mm	130/480

Tekno Point Partner

Aertecnica központi porszívó telepítő



Aertecnica
Magyarország
info@aertecnica.hu
www.aertecnica.hu

HU