

TUBO®

the advanced
vacuum system.





TUBO®
the advanced
vacuum system.

TUBÒ®

the advanced
vacuum system.



Il Sistema TUBÒ è un sistema aspirapolvere centralizzato, composto di tubi a pavimento, prese a parete e di una centrale aspirante situata in un locale separato, verso la quale vengono convogliate le polveri aspirate, evitando il ricircolo di batteri nell'aria.





El sistema TUBÒ es un sistema de aspiración de polvos centralizado compuesto por tubos situados bajo el pavimento, tomas de pared y una central de aspiración colocada en una habitación separada, hacia la que se conduce el polvo aspirado, evitando la reintroducción de bacterias en el aire.



O Sistema TUBÒ é um sistema de aspiração centralizada composto por tubos de pavimento, tomadas de parede e uma central de aspiração situada num local em separado, para a qual é enviado o pó aspirado, evitando a recirculação de bactérias no ar.



Certificazioni

Certificaciones

Certificações

Studio TS



TUBO | Studio TS1



CM8890

*Kit pannello Remote
con segnalazioni a Led*

*Kit panel Remote
con señales de Led*

*Kit Painel Remote
com indicadores LED*

TUBO[®]
the advanced
vacuum system.



QB ad incasso
QB empotrado
QB de encastre

Il vantaggio di essere unici
QB si evolve nelle forme:
design elegante, dimensioni ancora più
 contenute, materiali più performanti.
QB è l'evoluzione del sistema TUBÒ.

QB



QB a parete
QB de pared
QB de parede

La ventaja de ser únicos

QB evoluciona en las formas: diseño elegante,
tamaño aún más reducido, materiales de
mayores prestaciones.

QB es la evolución del sistema TUBÒ.

A vantagem de sermos únicos

As formas de QB evoluem:
design elegante, dimensões ainda mais
reduzidas, matérias com melhor desempenho.

QB é a evolução do sistema TUBÒ.



Studio TS



Modello / Modelo / Modelo

TS1

TS2

TS4

Codice / Código / Código

CMTS1

CMTS2

CMTS4

Dati Tecnici	Datos técnicos	Dados técnicos		TS1	TS2	TS4
Alimentazione	Alimentación	Alimentação	Vac	220/240	220/240	220/240
Potenza motore	Potencia motor	Potência motor	W	1.260	1.600	1.650
Potenza di aspirazione	Potencia de aspiración	Potência de aspiração	Air Watts	504	653	690
Portata di aria massima	Caudal de aire máximo	Capacidade máx. ar	m³/h	207	195	238
Depressione massima	Depresión máxima	Depressão máxima	mbar	270	313	320
Superficie cartuccia filtro	Superficie cartucho filtro	Superficie cartucho filtro	cm²	4.000	8.000	8.000
Materiale cartuccia filtro	Material cartucho filtro	Material cartucho filtro		poliestere / poliéster / poliéster		
Capacità contenitore polvere	Capacidad contenedor polvo	Capacidade recipiente de pó	lt.	15	15	23
Altezza	Altura	Altura	cm	64	90	103
Diametro	Diámetro	Diámetro	cm	28	28	32
Avviamento Soft Start	Puesta en marcha Soft Start	Arranque Soft Start		si / si / sim		
Numero max di prese consigliato	Número máximo de tomas recomendado	Número máx. de tomadas recomendado	n°	6	10	25
Superficie massima	Superficie máxima	Superficie máxima	m²	250	400	700
Rumorosità	Nivel de ruido	Ruido	dB	57	55,6	58

Componenti
Componentes
Componentes



Convogliatore di aria per TS1 e TS2
Conductor de aire para TS1 y TS2
Direccionador de ar para TS1 e TS2



Cartuccia filtro: CM832 per TS1
CM828 para TS2 e TS4
Cartucho filtro: CM832 para TS1
CM828 para TS2 y TS4
Cartucho filtro CM832 para TS1
CM828 para TS2 e TS4



QB

Ricambi - Recambios - Peças de substituição



CM8140

Contenitore di polvere in cartone ecologico
Contenedor de polvo de cartón ecológico
Recipiente de pó em cartão ecológico



CM8330

Cartuccia filtro in poliestere lavabile
Cartucho filtro de poliéster lavable
Cartucho de filtro em poliéster lavável



Codice / Código / Código **QB Q200**

Dati Tecnici	Datos técnicos	Dados técnicos	QB Q200
Alimentazione	Alimentación	Alimentação	Vac 220/240
Potenza motore	Potencia motor	Potência motor	W 1.600
Potenza di aspirazione	Potencia de aspiración	Potência de aspiração	Air Watts 653
Portata di aria massima	Caudal de aire máximo	Capacidade máx. ar	m ³ /h 195
Depressione massima	Depresión máxima	Depressão máxima	mbar 313
Superficie cartuccia filtro	Superficie cartucho filtro	Superficie cartucho filtro	cm ² 6.500
Materiale cartuccia filtro	Material cartucho filtro	Material cartucho filtro	poliestere poliéster poliéster
Capacità contenitore polvere	Capacidad contenedor polvo	Capacidade recipiente de pó	lt. 13
Altezza	Altura	Altura	cm 83,2
Larghezza	Anchura	Largura	cm 54,5
Profondità	Profundidad	Profundidade	cm 26,1
Avviamento Soft Start	Puesta en marcha Soft Start	Arranque Soft Start	ya / si / sim
Numero max di prese consigliato	Número máximo de tomas recomendado	Número máx. de tomadas recomendado	n° 10
Superficie massima	Superficie máxima	Superficie máxima	m ² 400
Rumorosità	Nivel de ruido	Ruido	m 55,8

Accessori per il sistema TUBÒ / Accesarios para el sistema TUBÒ Acessórios para o sistema TUBÒ

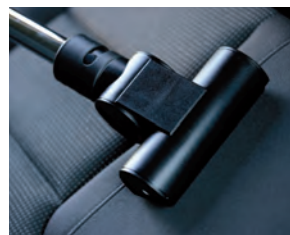
AP338



AP351



AP350



AP328



AP331



AP334



AP342



AP341



AP341



AP363



AP333

Spazzola snodata Ø32 "Flexible Curves"
cm 30, doppio uso aspira e lucida.

Cepillo articulado Ø32 "Flexible Curves" de
30 cm, doble uso: aspiración y abrillantado.

Escova articulada Ø32 "Flexible Curves"
30 cm, de uso duplo, aspira e dá lustro.



Kit di Accessori / Kit de accesorios / Kit de acessórios

AP244- KIT Standard



AP238

Tubo flessibile Ø 32 QUICK FLOW completo da mt 9, con interruttore per avviamento centrale aspirante e regolatore di pressione

Manguera completa Ø 32 QUICK FLOW de 9 m con interruptor para la puesta en marcha de la central de aspiración y regulador de presión

Mangueira Ø 32 QUICK FLOW de 9 m com interruptor para arranque da central de aspiração e regulador de pressão



AP225

Tubo flessibile Ø 32 completo da mt 9, con regolatore di pressione

Manguera completa Ø 32 de 9 m con regulador de presión

Mangueira Ø 32 de 9 m com regulador de pressão

AP 373

Separatore liquidi in plastica Ø 32 da 16 litri, completo di accessori

Separador de líquidos de plástico Ø 32 de 16 litros con accesorios

Separador de líquidos de plástico de 16 litros, com acessórios, Ø32

Alcune prese aspiranti complete

Algunas tomas de aspiración completas

Algumas tomadas de aspiração completas



SIRIO NEW AIR



SQUARE



NEW AIR TOUCH



Línea prese
Línea de tomas
Linha de tomadas



SIRIO NEW AIR CONFORT



LOGIK NEW AIR

Pratico



VAC PAN ACTIVE

Presa per mobili

Toma para muebles

Tomada para móveis





AP286 - VROOM *Kit accessori per pulizia*

E' composto da un tubo flessibile (da ml. 5 a scomparsa) aloaggiato in un apposito contenitore collegato all'impianto aspirapolvere

VROOM è indicato soprattutto per la pulizia della cucina, il bagno e garage

AP286 - VROOM *Kit accesorios de limpieza*

Compuesto por una manguera (de 5 m escamoteable) alojada en un contenedor conectado al sistema de aspiración de polvos

VROOM es indicado sobre todo para la limpieza de la cocina, el baño y el garaje

AP286 - VROOM *Kit de acessórios de limpeza*

É composto por uma mangueira (com 5 m, enrolável) alojada num recipiente específico ligado ao sistema de aspiração

VROOM, indicado sobretudo para a limpeza da cozinha, casa de banho e garagem





Xela Automatic Installation
Aspiración Centralizada - Puertas Automáticas
REPARACIÓN, MANTENIMIENTO,
INSTALACIÓN Y RECAMBIO.

658 967 704
www.xelautomatic.com
info@xelautomatic.com

IT

ES

PT

