

Pulizia e disotturazione

Disotturazione elettrica

Vedere a pag. 218/219 i vantaggi del nostro sistema!



R 550

Macchina per la disotturazione di tubazioni da Ø 20 - 100 mm

Affidabile, compatta e maneggevole per la disotturazione e la manutenzione di tubazioni in tutti i settori

Profilo del prodotto

CAMPO DI IMPIEGO

Design leggero, compatto e maneggevole: ideale per ogni tipo di ostruzioni di lavabi, toilettes, grondaie, etc.

CARATTERISTICHE

- Estremamente leggera, solo 16 Kg
- Con attacco diretto per spirali da 16 mm
- Portacavo da Ø 8 e 10 mm con adattatore (optional)
- Max. lunghezza di lavoro 40 m, con spirali di tipo S Ø 16 mm

DATI TECNICI

Per tubazioni:	Ø 20 - 100 mm
Con attacco diretto:	con spirali Ø 16 mm
Con portacavo/adattatore:	Ø 8 mm e 10 mm
Max. lunghezza di lavoro:	40 m con spirali di tipo S Ø 16 mm 10 m con spirali di tipo S Ø 8 e 10 mm
Potenza del motore:	440 W potenza di ingresso
Tensione:	230 V, 50 Hz
Numero di giri:	583 min ⁻¹ , destro/sinistro
Peso:	16,0 kg

Descrizione	kg	230 V
-------------	----	-------

R550 con tubo guida	16,0	72686
---------------------	------	--------------

R550 con accessori		1000000149
--------------------	--	-------------------

assortimenti e spirali: 5 x spirali 16 mm lungh. m 11,50 (No. 72427), cesto portaspirali (No. 72110), tubo guida (No. 72540), guanto di guida (No. 72120), chiave a piolo (No. 72100), trivella diritta (No. 72161), trivella a bulbo (No. 72163), trivella a cuneo (No. 72170)

Accessori R 550	Pg. List.	No.
-----------------	-----------	-----

Tubo guida FS 16/lunghezza: 2 m	19	72540
---------------------------------	----	--------------

Portacavo/adattatore spirali da 8-10 mm, vuoto	19	72511
--	----	--------------

Ganascia di ricambio R 550	19	72538
----------------------------	----	--------------

Treppiede pieghevole	14	58182
----------------------	----	--------------

Utensili e accessori da 224 - 235

8



R 600

Macchina per la disotturazione di tubazioni da Ø 20 - 150 mm

Per lavori di installazione e manutenzione in ospedali o in edifici comunali.

Profilo del prodotto

CAMPO DI IMPIEGO

Uso universale in interno e in esterno: motore potente adatto anche per disotturazioni ostinate

CARATTERISTICHE

- Con attacco diretto per spirali 16 mm e 22 mm
- Portacavo da Ø 8 e 10 mm con adattatore (optional)
- Max. lunghezza di lavoro 50 m, con spirali di tipo S Ø 16 mm
- Max. lunghezza di lavoro 60 m, con spirali di tipo S Ø 22 mm

DATI TECNICI

Per tubazioni:	Ø 20 - 150 mm
Con attacco diretto:	con spirali Ø 22 e 16 mm
Con portacavo/adattatore:	Ø 8 e 10 mm
Max. lunghezza di lavoro:	60 m con spirali di tipo S Ø 22 mm 50 m con spirali di tipo S Ø 16 mm 10 m con spirali Ø 8 e 10 mm
Potenza del motore:	690 W Potenza di ingresso
Tensione:	230 V, 50 Hz
Numero di giri:	467 min ⁻¹ , destro/sinistro
Peso:	20,9 kg

Descrizione	kg	230 V
-------------	----	-------

R600 con tubo guida	20,9	72687
---------------------	------	--------------

R600 con accessori		19173
--------------------	--	--------------

cestello portaspirali 16 mm (No. 72110), 5 x 16 mm spirali standard (No. 72431), trivella diritta 16 mm (No. 72161), trivella a bulbo 16 mm (No. 72163), trivella a cuneo 16/25 mm (No. 72169), chiave di smontaggio 16 mm (No. 7.2100), cestelli portaspirali 22 mm (No. 72112), 5 x 22 mm spirali standard (No. 72441), cassetta in plastica (No. 55016), trivella diritta 22 mm (No. 72221), trivella a bulbo 22 mm (No. 72263), trivella ad imbuto 22 mm (No. 72222), trivella a spatola 22/65 mm (No. 72261), trivella a forcella 22/76 mm (No. 72250), chiave a piolo 22/32 mm (No. 72101), guanti speciali di protezione (No. 72120), ROWONAL-Spray (No. 72142)

Accessori R 600		230 V
-----------------	--	-------

Tubo guida FS 16/lunghezza: 2 m		72541
---------------------------------	--	--------------

Portacavo/adattatore spirali da 8-10 mm, vuoto		72511
--	--	--------------

Ganascia di ricambio R 600		72638
----------------------------	--	--------------

Treppiede pieghevole		58182
----------------------	--	--------------

Utensili e accessori da 224 - 235