

MINOR XS PRO
PROfessional 'Xtra Small vibratory finishing

Minor XS



ROLL
WASCH

IT-UK





MINOR-XS-6-PRO-K3-WDM



MINI-MAG-2/5



MINOR-XS-6-PRO-K2-WD

MINOR-XS-PRO KOMBI

Le versioni "Kombi" sono l'insieme di almeno due unità vibranti con o senza una unità accessoria tipo MINI-MAG (magnetico). Un telaio in acciaio supporta le unità vibranti che possono essere DRY oppure WET, con una pompa dosatrice, azionata automaticamente, e una vaschetta inferiore di raccolta reflui. Entrambe le unità vibranti basculanti possono scaricare in una apposita vaschetta, con setaccio inox. L'unità MINI-MAG-2/5 ha due vasche, da 2 e 5 lt. nominali, e un kit di aghi in prima dotazione.

MINOR-XS-PRO KOMBI

The "Kombi" versions are the combination of at least two vibratory units with or without MINI-MAG (magnetic) accessory unit. A steel frame holds the vibrators that can be DRY or WET, with one dosing pump, automatically activated, and a lower effluent reception tank. Both tilting vibrators can discharge in a suitable tank, with stainless steel sieve. The MINI-MAG-2/5 unit has two tanks, of 2 & 5 litres nominal, and a starter kit of needles.



MINOR-XS-6-PRO-K2-WD



MINOR-XS-6-PRO-K2-WD

Modello Model	Materiale Telaio Frame Material	Comando Vibratore Vibrator Control	lt. lt.	Pompa Pump	Molla gas Gas spring	Tavolo Table	Vibro Wet Wet Vibe	Vibro Dry Wet Vibe	MINI-MAG MINI-MAG
MINOR-XS-3-PRO	ALU	e. timer	3	-	OK	-	-	-	-
MINOR-XS-6-PRO	ALU	e. timer	6	-	OK	-	-	-	-
MINOR-XS-6-GM-PRO	ALU	on/off	6	-	OK	-	-	-	-
MINOR-XS-3-PROL	LASER-STEEL	e. timer	3	-	-	-	-	-	-
MINOR-XS-6-PROL	LASER-STEEL	e. timer	6	-	-	-	-	-	-
MINOR-XS-6-GM-PROL	LASER-STEEL	on/off	6	-	-	-	-	-	-
MINOR-XS-6-PRO-K2-WD	ALU	e. timer	6	1	OK	2 pos.	1	1	-
MINOR-XS-6-PRO-K3-WDM	ALU	e. timer	6	1	OK	3 pos.	1	1	1
MINOR-XS-6-PROL-K2-WD	LASER-STEEL	e. timer	6	1	-	2 pos.	1	1	-
MINOR-XS-6-PROL-K3-WDM	LASER-STEEL	e. timer	6	1	-	3 pos.	1	1	1
MINOR-XS-6-GM-PROL-K2-WD	LASER-STEEL	on/off	6	1	-	2 pos.	1	1	-
MINOR-XS-6-GM-PROL-K3-WDM	LASER-STEEL	on/off	6	1	OK	3 pos.	1	1	1
MINI-MAG-2/5	LASER-STEEL	timer+vre *	2/5	-	-	-	-	-	-

ALU alluminio profilato; aluminium profiles;

LASER-STEEL acciaio taglio laser; laser-cut steel;

e.timer = temporizzatore elettronico; electronic timer

on/off = selettore marcia/arresto; start/stop switch

* Unità magnetica: timer+vre = timer+variaz. frequenza e inversione

e.timer = electronic timer/switch;

on/off = selector switch;

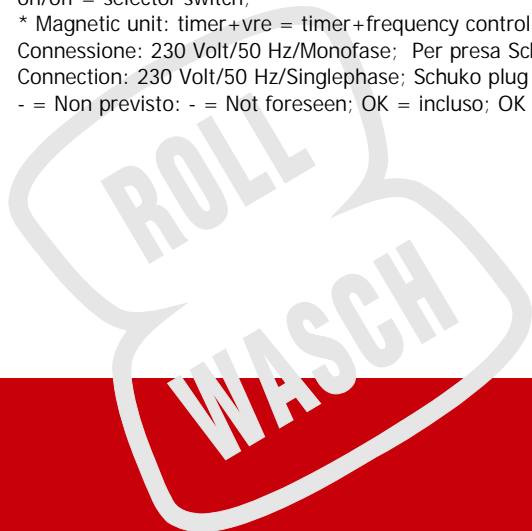
* Magnetic unit: timer+vre = timer+frequency control with inversion

Connessione: 230 Volt/50 Hz/Monofase; Per presa Schuko (Euro su richiesta)

Connection: 230 Volt/50 Hz/Singlephase; Schuko plug (Euro on demand)

- = Non previsto; - = Not foreseen; OK = incluso; OK = included;

MINOR-XS-6-GM-PROL (Laser Cut)



MINOR-XS-PRO

Una caratteristica principale della serie MINOR-XS-PRO è la costruzione interamente in metallo, il motore pressofuso in alluminio con regolazioni eccentriche ed angolari, la vasca in poliuretano bicomponente colato a caldo, un vero filtro di scarico, una vera copertura per la coibentazione. Un telaio in alluminio profilato, completo di ammortizzatore a gas, perni di ribaltamento, leva per una comoda impugnatura, un design elegante e funzionale.

La stessa macchina è disponibile anche in versione MINOR-XS-PROL con telaio in acciaio taglio laser, verniciato in grigio ghiaccio RAL-7035 (foto sotto).



MINOR-XS-6-GM-PROL (Laser Cut)

MINOR-XS-PRO

The MINOR-XS-PRO machine series is completely made of metal, the motor is in die-casted aluminium, with eccentric and angular adjustments, hot moulded bi-component polyurethane bowl, discharge filter, sound-proofing lid.

The frame is made in aluminium profiles, complete with gas shock absorber, tilting pins, lever for a comfortable handling, elegant and functional design.

The same machine is available also in MINOR-XS-PROL version with laser cut steel frame, painted in ice grey colour RAL-7035 (above picture).



MINOR-XS-6-PRO (Alu profile)



MINOR-XS-6-PRO (Alu profile)