

MESCOLATORE - BETONIERA MIXER

MX150



IMAKER

MESCOLATORE - BETONIERA **MIXER**

MX150

Betoniera a carriola per asfalto, malte e impasti. Serie speciale adatta anche per riscaldare con fiamma esterna l'asfalto nei lavori di manutenzione stradale. Mixer to wheelbarrow shaped for asphalt. Special series suitable also to heat asphalt with outside flame for works of road maintenance.

		KW	Kg.	Codice / Code
MANUALE / MANUAL	Lombardini LGA226	4,4	75	05.01.01
	Honda GX120	3,0	75	05.01.02

- Velocità di rotazione della vasca 15÷40 g/1'
- Altezza di rotazione della vasca 640 mm
- Capacità della vasca 150/200 litri
- Capacità di mescolatura 120/170 litri
- Ingombro (LxLxH) 1.220x900x640 mm
- Avviamento con autoavvolgente
- Livello emissione sonora medio 95 dB
- Tank's revolving speed 15÷40 g/1'
- Heigh tank's revolving 640 mm
- Tank capacity 150/200 litres
- Mixing capacity 120/170 litres
- Overall dimensions (LxLxH) 1.220x900x640 mm
- Recoil starter
- The resonant emission of medium level 95 dB

MESCOLATORE MAKER MIXER 150

Il Mescolatore MAKER MIXER 150 viene impiegato per la mescolatura di materiali secchi o umidi quali sabbia e ghiaia con gesso, malta per intonaco e sottofondi di pavimenti con resine sintetiche, per rivestimenti bituminosi in nero (asfalto) utilizzando una fiamma per liquefare il catrame. La macchina è completa di riduttore per facilitare l'avviamento ed avere un basso numero di giri di rotazione del bicchiere per un migliore mescolamento del materiale. La velocità di rotazione del bicchiere è regolabile automaticamente, variando il numero di giri del motore per adattare il mescolamento del materiale ad ogni necessità. Per le manovre in cantiere, il mescolatore viene spinto manualmente su due ruote di grande diametro per una migliore manovrabilità e stabilità.

MIXER MAKER 150 MODEL

The MAKER MIXER 150 serves to mix dry or damp materials like sand and gravel together with gypsum, lime mortar for plaster and floor's foundations, with synthetic resins for bituminous black coverings (asphalt) using, in this last case, a flame to melt tar. The Mixer is supplied with reduction gear to facilitate the starting and to low the number of revolutions of the tank, so that you obtain a better mixing of the materials. The revolution's speed is adjustable automatically: you can change the number of motor's revolutions to make the material's mixing suitable for any necessities. During the work in building sites, the machine is driven by two wheels of large diameter to obtain a better manoeuvrability and stability.