

**SCHEDA TECNICA**  
**ELETTROPOMPA CON MOTORE MONOFASE**  
**COD. 603MO**



L'elettropompa 603MO è composta da un motore elettrico monofase e da una pompa a membrana AR252.

È stata costruita per l'erogazione di soluzioni liquide aventi una temperatura non superiore ai 40°C.

È progettata per integrarsi con una carriola a due ruote, realizzando così una elettropompa a carriola per irrorazione liquidi in alta pressione.

Motore	Elettrico, monofase 1,5 HP 230 V
Pompa	AR252 diaphragm, 20 l/min 20 bar
Olio pompa	SAE 30W
Gruppo by-pass regolabile	0-20 bar
Alimentazione	Elettrica 230 V
Peso netto	18,7 kg
Dimensioni imballo	50x27x37 cm
Combinabile con	Carriole 712/3, 712/4A, 712/5A

**IMPORTANTE: ATTENERSI SCRUPolosAMENTE ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DEI PRODOTTI, RIPORTATE SUL LIBRETTO DI ISTRUZIONI.**