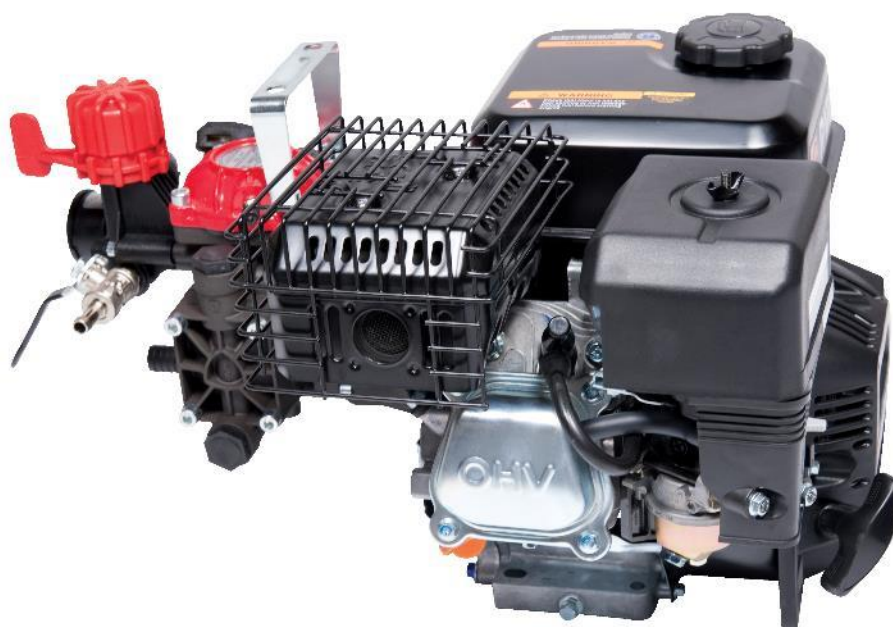


SCHEDA TECNICA
MOTOPOMPA CON MOTORE RATO
COD. 603RA



La motopompa 603RA, costituita da un motore a scoppio RATO 4 tempi e una pompa a membrana AR252, è stata costruita per l'erogazione di soluzioni liquide aventi una temperatura non superiore ai 40°C.



Davide e Luigi Volpi S.p.A.
 Via San Rocco, 10
 46040 CASALROMANO MN –ITALIA

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
 MANAGEMENT CERTIFIED BY ICIM
 = ISO 9001 =

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

Motore	RATO EHR 160 4 tempi 5,5 HP
Pompa	AR252 a membrana 25 l/min 25 bar
Olio pompa	SAE 30W
Gruppo by-pass regolabile	0-25 bar
Alimentazione	Benzina
Peso netto	21,5 kg
Dimensioni imballo	50x41x50 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.