

SISTEMI COMPLETI DI SABBIAIATURA

SISTEMA COMPLETO DI SABBIAIATURA MOD. 8-EM2 cat. 48051050, composto da :

- Sabbiatrice mod. **micrajt 8** completa di mt. 4 tubo per abrasivo e ugelli con foro dia. 3 e 4 mm.
- Prolunga aria 10/23 composta da mt. 10 tubo aria dia.13x23 raccordato per collegamento compressore sabbiatrice.
- Cappuccio completo mod.**RC4** con in dotazione **1 set di ricambi** di normale usura (N.1 filtro aerosol + N. 10 vetri 100x140)
- Kg. 100 di abrasivo tipo GMA46 con dosatore di carico abrasivo da lt.2
- Elettrocompressore carrellato a 220 volt monofase 2.2 KW mod. QEM22R completo di serbatoio da lt.24

Il sistema completo di sabbaiatura mod. 8-EM2 è particolarmente adatto per l'utilizzo in strutture civili dotate di un contatore domestico da 3 Kw a 220 volt monofase in quanto consente di sabbaiare, con l'ugello in dotazione da 3 mm., ad una pressione costante compresa fra 0.05 e 4 bar, con un'autonomia di lavoro da 5 a 15 minuti circa, permettendo quindi di eseguire i seguenti trattamenti superficiali :

- Sabbaiatura di strutture metalliche calaminate ,arrugginite o ricoperte da vecchie pitture
- Pulizia e restauro di mattoni a vista, parti in pietra , marmo e granito da depositi di sporco , smog ,vecchie pitture , graffiti ,calcare e di parti in legno da depositi di sporco e smog.
- Restauro di auto d'epoca o manutenzione e/o pulizia di particolari nel settore nautico e navale
- Pulizia di stampi, cordoli di saldatura e manufatti in rame , ottone ,alluminio o acciaio inox
- Esecuzione di scritte indelebili su superfici in materiali di ogni genere (vetro,marmo,legno, plastica o abs ecc.)

Con l'ugello da mm.4 è possibile sabbaiare ad una pressione costante compresa fra 0.05 e 2 bar permettendo quindi di eseguire trattamenti superficiali con una rosa più ampia dove **non è indispensabile** una pressione di lavoro superiore a 2.

E' inoltre disponibile il **SISTEMA COMPLETO DI SABBIAIATURA MOD. 8VR-EM2** Cat. 48056050 composto come il sopradescritto ma con in dotazione la sabbiatrice mod. **micrajt 8 VR**

