

## SABBIATRICE BASSA PRESSIONE

## TS 13 - TS 27

Le innovative mini sabbiatrici a bassa pressione uniscono la praticità e semplicità d'utilizzo a prestazioni ineguagliabili. Idonee per effettuare lavori di pulizia, ripristino delle superfici su:

- 1. pietra: pulizia di graffiti, facciate, suolo, monumenti, decorazioni;
- 2. metallo: decapaggio vernici, pulizia ossido, trattamento di superfici, pezzi e macchinari industriali. carrozzeria:
- 3. legno: decapaggio di serramenti;
- 4. restauro di mobili nautica: satinatura gel coat;
- 5. vetro: decorazione, satinatura.
  - Bassissima produzione di polvere, grazie alla bassa pressione richiesta.
  - Non necessita dell'impiego di compressori industriali.
  - Può essere caricata con ognitipo di inerte: corindone, graniglia metallica, garnet, quarzite, microsfere di vetro, microsfere d'acciaio, microsfere di ceramica, granuli vegetali, granuli di plastica, tutolo di mais.
  - Risponde alle più severe normative di legge.
  - Dotata di doppio separatore di condensa.



Valvola regolazione passaggio sabbia permette una regolazione semplice e precisa.



Pratico sistema di carico inerte grazie all'imbuto in dotazione.



Ruote di grande diametro per facilitare gli spostamenti.



Innovativa e pratica maschera con areazione a batteria (accessorio).



CONSUMO INDICATIVO D'ARIA IN BASE ALL'UGELLO								
UGELLO	4 bar	5 bar	6 bar	7 bar	8 bar			
2.5 mm	255	281	305	327	348			
3.0 mm	368	406	440	472	502			
3.5 mm	502	553	600	644	684			
4,0 mm	657	725	786	843	896			
4,5 mm	835	920	998	1070	1137			
5,0 mm	1036	1141	1237	1326	1409			

## DOTAZIONE

Pistola, ugello 3,5 mm, libretto istruzioni, setaccio, guanti, imbuto carico.

ACCESSORI: DA PAG. 53 PER COMPRESSORI ABBINABILI				
TSUG	Ugelli tutte misure (da 2,5 a 5 mm).			
300010	Maschera RC completa di filtro.			
300081	Filtro per maschera.			
0023	Kit abbattimento polveri			
TS10RAC	Tubo 10 m			

CARATTERISTICHE TECNICHE						
Modello	TS 13	TS 27				
Press max uso	8 bar	8 bar				
Consumo aria	250-1000 l/min	350-1700 l/min				
Ugelli utilizz.	da 2,5 a 4,0 mm	da 2,5 a 5,5 mm				
Capacità	13 l	27 l				
Peso	18 kg	38 kg				

INFORMAZIONI PER ORDINARE				
Codice	TS13	TS27		

www.teksystem.it