

Tutte le sabbiatrici sono complete di certificazione di collaudo PED Direttiva 2014/68/UE.

Pressione di esercizio: 1,5 – 12 bar

SABBIATRICI CON COMANDO PNEUMATICO A DISTANZA (Mod. VSA)



Capacità (litri)	Dimensioni (mm)	Peso (kg)	Capacità di carico abrasivo (kg)	
			Sabbia	Graniglia Metallica
24	470 x 560 x 830	40	35	98
80	600 x 700 x 1100	95	120	340
120	600 x 700 x 1250	120	180	450
200	700 x 1000 x 1410	140	300	850
250	800 x 1000 x 1510	195	350	980

I modelli VSA 200 e VSA 250 sono studiati per operazioni che necessitano larga autonomia di lavoro e l'utilizzo di ugelli per grandi produzioni.

I modelli VSA 24, VSA 80 e VSA 120, pratici e maneggevoli, sono adatti a lavori di manutenzione e di finitura, per i quali sono richiesti interventi con ugelli di piccolo e medio diametro.

Tutte le macchine sono dotate di valvola pneumatica d'ingresso aria, valvola di scarico a membrana, gruppo pilota completo di filtro per alimentazione cappuccio operatore, lancia di sabbiatura completa di portagomma, portaugello e ugello.

SABBIATRICE Mod. SANDY



Capacità (litri)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)	Capacità di carico abrasivo (kg)	
			Sabbia	Corindone
15	300 x 400 x 800	36	18	24

Studiata per lavori di restauro ove necessitano bassa pressione ed l'utilizzo di abrasivi non aggressivi. Dispone di una lancia con ugello da 4 mm ed una ulteriore microlancia con ugello da 2 mm per piccoli lavori di ritocco.

Viene fornita completa di:

- Valvola pneumatica d'ingresso aria;
- Valvola di scarico a membrana;
- Gruppo pilota completo di filtro per alimentazione cappuccio;
- Lancia di sabbiatura completa di portagomma, portaugello e ugello.

Tutte le sabbiatrici sono complete di certificazione di collaudo PED Direttiva 2014/68/UE.

Pressione di esercizio: 1,5 – 12 bar

SABBIATRICE Mod. MINIBLASTER

La sabbiatrice MINIBLASTER è di ridotte dimensioni e può essere facilmente trasportata e posizionata nel luogo in cui saranno eseguite le operazioni di sabbiatura.

È stata studiata per eseguire in maniera rapida lavori di restauro, piccole manutenzioni, pulizia di graffiti su facciate, decorazioni su vetro e marmo, ritocchi di sabbiatura su grandi opere.

Viene fornita completa di:

- Gruppo di regolazione ed erogazione abrasivo
- Regolatore di pressione
- Setaccio
- Lancia di sabbiatura completa di portagomma, portaugello e ugello in carburo di tungsteno Ø 2 x 40mm

Abrasivi consigliati:

- corindone (pezzatura max 0.3 mm 60 mesh)
- microsferi di vetro (max 0.3 mm 60-150 mesh)
- sabbia di fiume (max 0.3 mm)

Aria compressa necessaria:

- 12 l/min - pressione 3 Bar
- 160 l/min - pressione 4 Bar
- 200 l/min - pressione 5 Bar
- 280 l/min - pressione 7 Bar



Capacità (litri)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)	Capacità di carico abrasivo (kg)	
			Sabbia	Corindone
2,3	230 x 200 x 560	8	3	4

SABBIATRICI Mod. PANDA

Le sabbiatrici a bassa pressione sono studiate per eseguire lavori di restauro su marmo, pietra, legno, ecc, asportazione di graffiti, sverniciatura di macchine d'epoca. Inoltre, possono eseguire tutti i lavori di una sabbiatrice tradizionale quali: rifacimento di facciate, sverniciatura su legno o acciaio, etc.

Le macchine sono allestite per il lancio di vari tipi di abrasivo tra i quali *microsferi di vetro, carbonato di calcio, bicarbonato, corindone, garnet, abrasivi vegetali (guscio di noce macinato, tutolo), sabbia silicea e graniglia metallica.*

Se necessario, il corredo può comprendere il dispositivo di sabbiatura ad umido per l'abbattimento delle polveri.

Equipaggiamento:

- Sistema di chiusura a cono
- Riduttore di pressione
- Vibratore pneumatico
- Setaccio
- Valvola pneumatica d'ingresso aria
- Valvola di scarico con silenziatore
- Gruppo pilota completo
- Valvola pneumatica di regolazione abrasivo
- Manetta salvavita per comando a distanza

Corredo:

- Tubo trasporto abrasivo
- Portagomma
- Ugello in carburo di tungsteno
- Dispositivo per sabbiatura ad umido con raccordo per il collegamento alla rete idrica



Tutte le sabbiatrici sono complete di certificazione di collaudo PED Direttiva 2014/68/UE.

Pressione di esercizio: 1,5 – 12 bar

SABBIATRICI CON DOPPIO COMANDO PNEUMATICO A DISTANZA

Con comando di messa in pressione e avvio-arresto sabbiatura indipendenti

(Mod. QUICK STOP)

Complete di:

- Valvola pneumatica d'ingresso aria
- Valvola di scarico a membrana con silenziatore;
- Valvola pneumatica PAC di intercettazione e regolazione abrasivo
- Valvola pneumatica di alimentazione aria lancia
- Valvola manuale di regolazione aria lancia
- Gruppo pilota con filtro per alimentazione cappuccio
- Manetta bitubo per comando a distanza di avvio-arresto lancia e valvola di comando a distanza di messa in pressione serbatoio.

Le macchine possono essere inoltre corredate di lancia di sabbiatura completa di porta-gomma, tubo abrasivo, porta-ugello e ugello.



Capacità (litri)	Dimensioni (mm)	Peso (kg)	Capacità di carico abrasivo (kg)	
			Sabbia	Graniglia Metallica
24	470 x 560 x 830	40	35	98
80	600 x 700 x 1100	95	120	340
120	600 x 700 x 1250	120	180	450
200	700 x 1000 x 1410	140	300	850
250	800 x 1000 x 1510	195	350	980