

Vsm - Vsa

26
SABBIATRICI – Sandblasting machines



[ITA] CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pratiche e maneggevoli adatte a lavori di manutenzione e di finitura dove sono richiesti interventi con ugelli di piccolo e medio diametro (24-80).
- Studiate per operazioni che necessitano larga autonomia di lavoro e l'utilizzo di ugelli per grandi produzioni (200-300)
- Valvole robuste ed un semplice sistema di montaggio di tutti i componenti consentono di operare in piena sicurezza e garantiscono una facile manutenzione.

[FR] CARACTERISTIQUES TECHNIQUES






- Appareils petits et maniables qui sont adaptés pour des travaux d'entretien et de finition où il faut des interventions avec des gicleur de diamètre petit et moyen (24-80).
- Étudiées pour des opérations qui demandent une large autonomie de travail et une utilisation de buses pour de grandes productions (200-300).
- Les soupapes robustes et le système simple de montage de tous les composants permettent un emploi en pleine sécurité et garantissent un entretien facile

[EN] TECHNICAL FEATURES

- Easy to move, are useful for maintenance and finishing with little and medium nozzles (24-80).
- Studied for long lasting works and high production nozzles (200-300).
- Strong valves and a simple assembling system of all the accessories, guarantee security and allow easy maintenance.

[ES] CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Prácticas y manejables, ideales para trabajos de mantenimiento y de acabado en los que se : necesitan intervenciones con toberas de pequeño o medio diametro (24-80).
- Estudiada para operaciones que requieren una amplia autonomía de trabajo y el uso de toberas para grandes producciones (200-300).
- Valvulas robustas y un simple sistema de montaje de todos sus componentes, permiten trabajar con plena seguridad y garantizan una facil manutención.

CODICE CODE	TIPO TYPE	COMANDO CONTROL			CAPACITÀ CARICO ABRASIVO VESSEL CAPACITY Kg.					
			BAR	PSI	Sabbia/Sand	Graniglia met. /Grit				
1100110	VSM 24	MANUALE/MANUAL	12	174	35	98	470	560	830	30
1100160	VSA 24	A DISTANZA/REMOTE	12	174	35	98	470	560	830	30
1100120	VSM 80	MANUALE/MANUAL	12	174	120	340	600	850	1.070	90
1100170	VSA 80	A DISTANZA/REMOTE	12	174	120	340	800	850	1.070	95
1100130	VSM 200	MANUALE/MANUAL	12	174	300	850	700	1.000	1.410	135
1100180	VSA 200	A DISTANZA/REMOTE	12	174	300	850	700	1.000	1.410	140
1100140	VSM 230	MANUALE/MANUAL	12	174	350	980	800	1.000	1.460	185
1100190	VSA 230	A DISTANZA/REMOTE	12	174	350	980	800	1.000	1.460	190