

# BIEN CHOISIR SON MARTEAU PIQUEUR

	BURINEUR		PIQUEUR		BRISE-BÉTON		
	P5	P7	P9	P13	AIRGO	BB20	BB25
MATÉRIAUX	AGGLO	✓	✓	✓	✓		
	BRIQUE	✓	✓	✓	✓		
	BÉTON	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ASPHALTE					✓	✓
	PIERRE					✓	✓
TYPE DE TRAVAUX	CORRECTION	✓	✓	✓	✓		
	DÉMOLITION			✓	✓	✓	✓
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CONSO.AIR l/min - cfm	500 - 17,7	900 - 31,8	1 000 - 35,3	1 200 - 42,4	1 200 - 42,4	1 100 - 38,8
	CADENCE bpm	2800	2200	1800	1500	1000	1300
	NIV. SONORE dB R=1m	97	97	97	97	99	99
	NIV. DE VIBRATION m/s	<5	<5	<8	<10	<5	<5
	POIDS kg	5 kg	7 kg	9 kg	13 kg	21 kg	20 kg



Le marteau piqueur permet de réaliser une grande variété de travaux sur chantier, de la simple rénovation de surface à la démolition lourde. **L'utilisation des marteaux-piqueurs MAC3 peut être adaptée à toutes les situations.**

**Grâce à notre gamme complète de marteaux-piqueurs pneumatiques** vous avez la garantie d'accroître la productivité sur chantier **tout en réduisant l'exposition aux vibrations, aux émissions sonores et à la poussière.**

Nos produits **offrent des performances supérieures** aux modèles filaires ou sur batterie, avec la productivité en plus. **Choisir le bon marteau-piqueur en fonction de l'application permet d'augmenter la productivité** sur chantier et de diminuer la fatigue de l'utilisateur.

**NOS MARTEAUX PIQUEURS ET DÉMOLISSEURS SONT CONÇUS POUR RÉSISTER AUX CONDITIONS DE CHANTIERS LES PLUS DURES.**

