

BLASTER

SHOOT BLASTING MACHINES

BLASTER K210 è la prima pallinatrice al mondo che usa il nuovo sistema di separazione in linea, incrementandone del 100% la capacità di pallinatura rispetto all'esistenti macchine monofase. Questa compatta e robusta macchina è facile da maneggiare e può essere usata anche in piccole aree difficili da raggiungere. La Blaster K210 è lo strumento ideale per la pallinatura di medie e piccole superfici in cemento o asfalto. Aree di applicazione: strade, garages, aree pedestri, abitazioni e piani.

The BLASTER K210 is the first mobile blasting machine in the world to use the "In-line SEPARATION system" which allows you to work 100% faster in THAN EXISTING MONOPHASE MACHINES. The compact and extremely strong machine is easy to handle and can be used in SMALL AREAS THAT ARE DIFFICULT. The BLASTER K210 has been developed to blast small and medium sized concrete and asphalt areas. Main applications: side-walks, paths, garages, pedestrian areas, basements, stairs etc..



BLASTER K270 è una compatta e potente pallinatrice per lavorare su medie superfici Speciali caratteristiche: - nuovo sistema "side force" che migliora la resistenza all'usura - robusto motore - peso ottimizzato - manico regolabile con pannello di comando integrato.

The blast machine streamer K270e is a compact and powerful blast machine to work for medium-sized horizontal surfaces. Special features - newly developed "side force" lining system with improved wear resistance. -Strong drive motor - Adjustable weight -Height adjustable drive handle with integrated instrument panel.



LEVIGATRICI

MONOSPAZZOLE

UTENSILI

SPECIALI

ASPIRATORI



PR.CHIMICI

FRIENDLY

La **BLASTER K410** è una pallinatrice molto potente e compatta per lavorare su medie e grandi superfici. Speciali caratteristiche: - nuovo sistema "side force" migliora la resistenza all'usura - robusto motore con freno integrato - manico regolabile con pannello di comando integrato.

The blast machine streamer K410 is a very compact and powerful machine for medium to large horizontal surfaces. Special features - newly developed "side force" lining system with improved wear resistance - strong drive motor with integrated brake - optimised weight - height adjustable drive handle with integrated instrument panel for the drive.



IMMAGINE / PHOTO	COD. / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	
	50248	SFERE D'ACCIAIO Kg1 / Iron balls kg1	
	312000002	TUBO MAGNETICO Magnetic tube to pick-up iron balls	

Modello / Model	Blaster K210E	Blaster K270E	Blaster K410E
Motore / Motor	3 Hp	10 Hp	20 Hp
Volt	230 V/50 Hz, 16 A	400 V/50 Hz, 16 A CEE	400 V/50 Hz, 16 A CEE
Peso / Weight	45 kg	204 kg	488 kg
Sezione / Working width	200 mm	270 mm	405 mm
Capacità lavoro / Blasting capacity	max 40 m ² /h on concrete	max 130 m ² /h on concrete	max 260 m ² /h on concrete
Dimensioni / LxWxH (mm)	895,1045X295X795,1030	1750 x 390 x 1000	1850 x 540 x 1050
Velocità / Speed (m-mm)	Variable speed 0-30	Variable speed 0-30	Variable speed 0-38