



Rendimento stimato/Estimated production/Estimation de la production:

Cemento con quarzo - 7 passate Superconcrete - 7 steps Béton avec quartz - 7 passages	10-15 m ² /h
Cemento levigatura - 1 passata Concrete grinding - 1 step Ponçage de béton - 1 passage	40-80 m ² /h
Terrazzo lucidatura - 5 passate Terrazzo polishing - 5 steps Polissage de terrazzo - 5 passages	9-15 m ² /h
Rimozione resine - 1 passata Resin removing - 1 step Enlèvement de résines - 1 passage	40-80 m ² /h
Rimozione vernice - 1 passata Varnish removing - 1 step Enlèvement de peinture - 1 passage	40-80 m ² /h
Lucidatura marmo - 5 passate Marble polishing - 5 steps Polissage de marbre - 5 passages*	7-12 m ² /h
Lucidatura granito - 7 passate Granite polishing - 7 steps Polissage du granit - 7 passages*	5-7 m ² /h

* I dati possono variare a seconda delle condizioni della superficie, dei diamanti utilizzati, attrezzature, praticità dell'operatore, ecc.

* Production numbers may vary according to surface conditions, diamonds used, equipments, practicality of operator, etc.

* La production peut changer selon les conditions de la surface, les outils utilisés, les équipements, la praticité de l'opérateur, etc.

TABELLA TECNICA | TECHNICAL DATA | FICHE TECHNIQUE

Modello Model Modèle	Voltaggio - Hertz Voltage - Hertz Tension - Hertz	Potenza Power Puissance	Velocità utensili Speed tools Vitesse outils	Larghezza lavoro Working width Largeur de travail	Utensili Tools Outils	Serbatoio acqua Water tank Réservoir d'eau	Dimensioni Dimensions Dimensions	Peso Weight Poids
Code	V - HZ	KW	RPM	mm	mm	L	WxHxD - cm	KG
BGIAGUAR 530	230V - 50/60HZ	3	900	530	3 x 200mm	18	118x125x57	130
BGIAGUAR 530 INV	230V - 50/60HZ	3	300-1300	530	3 x 200mm	18	118x125x57	140
BGIAGUAR 530 T	400V - 50/60HZ	3	900	530	3 x 200mm	18	118x125x57	130
BGIAGUAR 530 T-INV	400V - 50/60HZ	3	300-1300	530	3 x 200mm	18	118x125x57	140
BGIAGUAR 530 T4-INV	400V - 50/60HZ	4	300-1300	530	3 x 200mm	18	118x125x57	145
BGIAGUAR 580 T4-INV	400V - 50/60HZ	4	300-1300	580	3 x 240mm	18	118x125x63	155
BGIAGUAR 580 T5-INV	400V - 50/60HZ	5	300-1300	580	3 x 240mm	18	118x125x63	165



Le BIG GIAGUAR sono levigatrici compatte e semplici da manovrare con planetario contro-rotante. Ideate per lavori su piccole-medie superfici. Particolarmente indicate per la levigatura e lucidatura di pavimenti duri, in pietra naturale, in cemento elicotterato o quarzato. Progettate per effettuare lavori di finitura di alto livello. Planetario e riduttore con ingranaggi in acciaio temperato. Aggancio rapido degli utensili diamantati. Macchine disponibili con motore monofase o trifase e con velocità degli utensili variabile da 300 a 1300 RPM (modelli INV). Lavorano a secco (in questo caso si consiglia di associare un aspiratore per la raccolta delle polveri) o con acqua. Facili da smontare.

ACCESSORI IN DOTAZIONE: anello parascizzi, manuale d'istruzioni, planetario con ingranaggi, serbatoio.

OPZIONALI: utensili per levigatura e lucidatura.



BIG GIAGUAR grinding/polishing machines are compact and easy to manoeuvre with counter-rotating planetary gear.

Devised for work on small- medium surfaces. Especially advised for grinding and polishing of hard floorings in natural stone, helicopter finish or quartz concrete. Designed to create high level finishes. Planetary gear and reducer in tempered steel.

Rapid hook-up of diamond tools. Machines available with single or three-phase motor and with tools speed variable from 300 to 1300 RPM (models INV).

They function dry (an aspirator for sucking the dust up is advised) or with water. Easy dismantling.

ACCESSORIES SUPPLIED: instruction manual, planetary gear, splash guard, tank.

OPTIONALS: tools for grinding and polishing.



Les BIG GIAGUAR sont des ponceuses compactes et simples à manoeuvrer avec planétaire contra-rotatif. Conçues pour travailler dans moyennes-petites surfaces. Particulièrement indiquées pour les sols les plus durs, en pierre naturelle, en béton lissé finition quartz ou béton lissé à l'hélicoptère. Projetées surtout pour travaux de finition de haut niveau. Planétaire et réducteur avec engrenages en acier trempé. Attelage rapide des outils diamantés. Disponible avec moteur monophasé ou triphasé et avec vitesse variable d'outils de 300 à 1300 RPM (les modèles INV). Elles travaillent à sec (on conseille un aspirateur pour la poussière) ou avec de l'eau. Simples à démonter.

ACCESSOIRES FOURNIS: manuel d'instruction, planétaire avec engrenages, protection contre les éclaboussures, réservoir d'eau.

ACCESSOIRES OPTIONNELS: outils pour poncer et polir.