




# BARIKELL

THE NATURAL EVOLUTION...  
OF TRADITION



MACCHINE PER PAVIMENTI INDUSTRIALI.  
POWER TROWELS AND CUTTING MACHINES.



	<b>Frattazzatrici Moskito</b> Moskito power trowels Borderadoras Moskito Talocheuse pour bords Moskito	p. 4-8
	<b>Frattazzatrici singole</b> Walk-behind power trowels Allanadora singulas Talocheuses simples	p. 9-11
	<b>Accessori per singole</b> Walk-behind power trowel accessories Accesorios para allanadoras singulas Accessoires pour talocheuses simples	p. 12-13
	<b>Frattazzatrici doppie</b> Ride-on power trowels Allanadoras dobles Talocheuses doubles	p. 14-23
	<b>Accessori per doppie</b> Ride-on power trowel accessories Accesorios para allanadoras dobles Accessoires pour talocheuses doubles	p. 24
	<b>Palette, frattazzi e dischi</b> Blades, Floats and disks Paletas, talochas y platos Lisseuses, taloche et plateaux	p. 25-27
	<b>Spolverine</b> Sprading machines Espargidores Poudreuses	p. 28-29
	<b>Dischi diamantati</b> Diamond-coated cutting disks Platos diamantados Disques diamantés	p. 30
	<b>Tagliagiunti</b> Cutting machines Cortajuntas Scie-au-sols	p. 31-37
	<b>Stagge</b> Screeds Reglas Règles	p.38-39
	<b>Motori</b> Engines Motores Moteurs	p. 40
	<b>Giunti di costruzione</b> Constuction joints Juntas de construcción Joint de coffrage metalique	p. 41
	<b>Guaina</b> Sealing sheath Funda Gaine	p. 42-43
	<b>Cazzuole Barikell</b> Barikell hand trowels Llanas de Barikell Platoirs Barikell	p. 44
	<b>Fughe e nasini Barikell</b> Edgers and hand groovers Juntas para aceras y cantos Fers à joint et à bordures Barikell	p. 45
	<b>Attrezzatura Barikell</b> Barikell tools Barikell equipamientos Outillage Barikell	p. 46-48
	<b>Prodotti Marshalltown</b> Marshalltown tools Productos de Marshalltown Produits Marshalltown	p. 49-53

## LEGENDA SIMBOLI

**D** Macchina disponibile anche con motore diesel  
 Machine available even with diesel engine  
 Maquina disponible tambien con motor diesel  
 Machine disponible aussi avec le moteur diesel

**SE** Macchina disponibile anche con motore elettrico  
 Machine available even with electrical engine  
 Maquina disponible tambien con motor electrico  
 Machine disponible aussi avec le moteur électrique

**+** Dischi a corredo  
 Floating disks as equipment  
 Platos como equipamiento  
 Plateaux inclus avec la machine

**+** Frattazzi a corredo  
 Floating blades as equipment  
 Talocha como equipamiento  
 Taloches inclus avec la machine

**NO** Nessun corredo  
 No equipment  
 Ningun equipamiento  
 Le disque n'est pas incluse

**⊗** Pale che si incrociano  
 Blades cross  
 Aspas cruzadas  
 Bras qui se croisent

**+** Pale che non si incrociano  
 Blades don't cross  
 Aspas separada  
 Bras qui ne se croisent pas



# COMPANY PROFILE



## Dal 1972 costruiamo macchine

We build machines since 1972  
Construimos maquinaria desde el 1972  
dès 1972, construisons des machines

**Barikell** nasce dal sogno di un pavimentista che nel 1972, con l'esperienza maturata su calcestruzzo e pavimenti industriali, incomincia a studiare le prime macchine frattazzatrici. Nasce la Barikell.

Dopo anni, l'azienda Barikell viene ceduta a una nuova proprietà, che guida tutt'ora l'azienda con lo stesso vigore ed impegno. La ricerca di soluzioni all'avanguardia, la qualità dei prodotti, la continua formazione professionale dei dipendenti e l'affermarsi sempre di più sul mercato sono gli obiettivi che la nuova proprietà intende perseguire.

La Barikell punta sul mercato globale ampliando la sua offerta alle attrezzature e accessori per pavimentisti, espandendo i suoi prodotti oltre i confini nazionali, e ormai ha conquistato il mercato di vari paesi europei ed extraeuropei grazie anche ai propri concessionari, rivenditori, collaboratori, dipendenti e ai propri clienti italiani ed esteri.

**Barikell** was established back in 1972 by an experienced floor-layer who dreamed of setting up his own company. With his great know-how in the field of concrete and industrial flooring, he began to design the first trowelling machines. This was the beginning of Barikell

Some years later, Barikell came under new ownership, and the new owners continue to lead the company today with the same drive and commitment. Barikell is committed 100% to the pursuit of avant-garde solutions, top product quality, ongoing professional training for staff and consolidation and improvement of the company's market share.

Barikell focuses on the global market, expanding its reach beyond national borders, and has already conquered the market in various European and non-European countries thanks to its own network of dealers, retailers partners, employers and its loyal italian and foreign customers.

**Barikell** nace del sueño de un colocador de pavimentos que, en 1972, con la experiencia acumulada trabajando el hormigon y los suelos industriales, empieza a proyectar las primeras maquinas de alisado.

Así se funda Barikell. Luego, Barikell pasa a unos nuevos propietarios que, todavía hoy, siguen dirigiendo la empresa con vigory empeno. Sus objetivos son ofrecer soluciones de vanguardia y produco de calidad, garanti zar la formacion continua de sus empleados y consolidar la enpresa en el mercado.

Pensando en un mercado global, Barikell, con su amplia oferta de produco, se ha expandido mas alla de las fronteras italiana y ha conquistado numerosos paisés europeos y extraeuropeos. Para ello, ha contado con sus concesionarios, distribuidores, empleados y colaboradores y, obviamente, con el entusiasmo de sus clientes italianos y extranjeros.

**Barikell** a ètè crèe en 1972 par un dallagiste qui rêvait de mettre en place sa propre entreprise. Avec son savoir faire dans le domaine du béton et du dallage industriel, il commenca à concevoir ses premières truelles mècaniques. Ce fut le début de Barikell.

Quelques années plus tard, Barikell changea de propriétaires mais la philosophie de l'entreprise resta la même. Barikell est engagé à 100% pour : la recherche des solutions d'avant-garde, une qualité de produit supérieur, une formation professionnelle continue pour le personnel, une consolidation et amélioration des parts de marchè de l'Entreprise. Barikell se concentre sur le marchè mondial en èlargissant son rayonnement au-delà de ses frontières nationales.

Barikell a déjà conquis les marchès de divers pays européen et non européen grâce au développement de son propre rèseau de concessionnaires, de partenaires détaillants, d'employeurs, et de fidèles clients Italiens et ètrangers.





L'esperienza maturata e l'attenzione per avanzate tecnologie ed accorgimenti tecnici hanno fatto di Barikell un marchio di elevata qualità e prestigio.

La costruzione delle nostre macchine è curata con la stessa meticolosità e precisione di sempre.

Alla Barikell, investiamo nella ricerca e realizziamo macchine dalle prestazioni elevate, affidabili, pronte a soddisfare ogni esigenza.

A 40 anni dalla sua nascita Barikell continua a lavorare con lo stesso vigore ed impegno fermi nell'intenzione di ricercare soluzioni all'avanguardia e con lo scopo di affermarsi sul mercato Italiano ed internazionale.

Our expertise and our attention towards new technologies and technical research, made Barikell a prestigious and high quality brand.

The manufacture of our machines is the same as ever, with the same meticulousness and scrupulousness.

We invest in research and produce high performing machines; our power trowels in fact are always reliable and ready to satisfy what you expect.

Since its birth, 40 years ago, Barikell works with the same vigour and care, looking for new solutions in order to confirm its presence both in Italian and the International markets.

Nuestra dilatada experiencia y la preocupación por los avances tecnológicos y mejoras técnicas han confirmado a Barikell como una marca de elevada calidad y prestigio.

La fabricación de nuestras maquinas esta realizada con la misma meticolosidad y precisión de siempre.

En Barikell invertimos en la busqueda y fabricamos maquinaria con prestaciones elevadas y fiables, listas para satisfacer las peticiones más exigentes 40 años después de su nacimiento, Barikell sigue trabajando con el mismo vigor y empeño, con la intención de buscar soluciones de vanguardia y con el objetivo de afirmarse en el mercado Italiano así como internacionalmente.

Notre expertise et notre implication dans les technologies et la recherche technique ont fait de Barikell une marque prestigieuse et de qualité.

La fabrication de nos machines est la même depuis toujours, rigueur et minutie sont de mises.

Nous investissons dans la recherche afin de produire des machines performantes comme noe truelles qui sont, de ce fait, fiables et toujours prête à satisfaire vos attentes.

Depuis sa naissance, il y 40 ans, Barikell travaille avec la même énergie et attention, recherchant de nouvelles solutions afin de consolider sa présence le marché Italien et International.

VISITA IL NOSTRO SITO  
VISIT OUR WEBSITE  
VISITE NUESTRO SITIO  
VISITEZ NOTRE SITE

[www.barikell.it](http://www.barikell.it)



# MOSKITO A BATTERIA



## MOSKITO Ø 600 ALIMENTATO A BATTERIA.

Moskito Ø 600 battery fit.

Moskito Ø 600 alimentacion a bateria.

Moskito Ø 600 alimentation a batterie.



SABBIA E CEMENTO

ART.	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	NR. BATTERIE N. batteries N. baterias Q.té Batteries	MODELLO Model Modelo Modèle	PESO Weight Peso Poids KG.
2997	BATTERIA 12V	1	4 - 60	68
2998	BATTERIA 12V	2	4 - 60	76
3047	BATTERIA 12V	1	Sabbia e cemento	64
3048	BATTERIA 12V	2	Sabbia e cemento	72

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
1216	BATTERIA PER MOSKITO Batteries for moskito Baterias para el moskito Batteries pour moskito



# MOSKITO 60 24 INCHES



## MOSKITO Ø 600 PER SOTTOFONDI CON DISCO PULEGGIA E MANICO PIEGHEVOLE.

Moskito Ø 600 for sub-bases with pulley disk and folding handle.

Moskito Ø 600 para fondos con disco, polea y mango plegable.

Moskito Ø 600 pour hourdis avec le disque poulie et manche pliable.

SOTTOFONDI

MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



SABBIA E CEMENTO

## MOSKITO Ø 600 PER SABBIA E CEMENTO CON DISCO FISSO E MANICO PIEGHEVOLE.

Moskito Ø 600 for sand and cement with fixed disk and folding handle.

Moskito Ø 600 para arena y cemento con disco fijo y mango plegable.

Moskito Ø 600 pour sable et ciment avec le disque fixe et le manche pliable.



ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia HP Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	MODELLO Model Modelo Modèle	PESO Weight Peso Poids KG.
3032	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	sottofondi	48
3034	ROBIN	6	Benzina	manuale	sottofondi	49
3035	HONDA	4	Benzina	manuale	sottofondi	48
3040	HONDA	5,5	Benzina	elettrico	sottofondi	49
3037	ELETTRICO *	3	220v monofase	manuale	sottofondi	45
3042	HONDA	4	Benzina	manuale	sabbia e cemento	46
3043	HONDA	5,5	Benzina	manuale	sabbia e cemento	47
3044	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	sabbia e cemento	47
3046	ROBIN	6	Benzina	manuale	sabbia e cemento	48
3038	ELETTRICO *	3	220v monofase	elettrico	sabbia e cemento	43



# MOSKITO 60 24 INCHES



## MOSKITO Ø 600 CON 4/6 PALE PER FILO MURO, CON CERCHIO STABILIZZATORE, DISCO PULEGGIA E MANICO PIEGHEVOLE.

Moskito Ø 600 with 4/6 blades for edging operations, with stabilizer ring, pulley disk and folding handle.

Moskito Ø 600 con 4/6 palas para orillas, con aro estabilizador, disco polea y mango plegable.

Moskito Ø 600 avec 4/6 bras pour bords, avec le cercle stabilisateur, poulie et manche pliable.



MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



MOTORE ELETTRICO CON VARIATORE  
ELECTRIC ENGINE WITH VARIATOR  
MOTOR ELÉCTRICO CON VARIADOR  
MOTEUR ÉLECTRIQUE AVEC VARIATEUR



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• gancio di sollevamento (G).		• lifting hook (G).		• gancho de elevación (G).		• crochet de soulèvement (G).	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras NR	PESO Weight Peso Poids KG.	
3000	HONDA	4	Benzina	manuale	4	48	
3005	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	49	
3008	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	4	50	
3012	ROBIN	6	Benzina	manuale	4	50	
3013	KOHLER	7	Benzina	manuale	4	58	
3014 *	ELETTRICO	3	110v monofase	elettrico	4	51	
3015 *	ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	4	53	
3016 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	4	57	
3020	HONDA	4	Benzina	manuale	6	50	
3021	HONDA	5,5	Benzina	manuale	6	51	
3024	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	6	51	
3028	ROBIN	6	Benzina	manuale	6	52	
3030 *	ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	6	55	
3031 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	6	59	



# MOSKITO 75 30 INCHES



## MOSKITO Ø 750 CON 4/6 PALE, PER FILO MURO CON CERCHIO STABILIZZATORE, DISCO PULEGGIA E MANICO PIEGHEVOLE.

Moskito Ø 750 with 4/6 blades, for edging operations, with stabilizer ring, pulley disk and folding handle.

Moskito Ø 750 con 4/6 palas, para bordos, con aro estabilizador, disco polea y mango plegable.

Moskito Ø 750 avec 4/6 bras, pour bords avec le cercle stabilisateur, poulie et manche pliable.



MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



MOTORE ELETTRICO CON VARIATORE  
ELECTRIC ENGINE WITH VARIATOR  
MOTOR ELÉCTRICO CON VARIADOR  
MOTEUR ÉLECTRIQUE AVEC VARIATEUR



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• gancio di sollevamento (G).		• lifting hook (G).		• gancho de elevación (G).		• crochet de soulèvement (G).	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	NR	PESO Weight Peso Poids KG.
3050	HONDA	4	Benzina	manuale	4		53
3055	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4		54
3058	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	4		55
3065	ROBIN	6	Benzina	manuale	4		56
3068	KOHLER	7	Benzina	manuale	4		64
3070 *	ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	4		57
3071 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	4		61
3075	HONDA	4	Benzina	manuale	6		58
3080	HONDA	5,5	Benzina	manuale	6		70
3083	ROBIN	4,5	Benzina	manuale	6		58
3087	ROBIN	6	Benzina	manuale	6		60
3090 *	ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	6		64
3091 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	6		68





# 4-80 32 INCHES



**MACCHINA FRATTAZZATRICE Ø 800 CON N°4 PALE ADATTA PER LISCIARE, CON CERCHIO STABILIZZATORE E MANICO PIEGHEVOLE TIPO MOSKITO.**

Power trowel machine Ø 800 with n°4 blades suitable for finishing, with stabilizer ring and mosquito type folding handle.

Màquina allanadora Ø 800 con n°4 palas adecuada para alisar, aro estabilizador y mango plegable tipo mosquito.

Talocheuse simple Ø 800 à 4 bras, indiquée pour polir, avec cercle stabilisateur et manche pliable comme le Moskito.

MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



MOTORE ELETTRICO CON VARIATORE  
ELECTRIC ENGINE WITH VARIATOR  
MOTOR ELÉCTRICO CON VARIADOR  
MOTEUR ÉLECTRIQUE AVEC VARIATEUR



ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
					<b>NR</b>	<b>KG.</b>
3092	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	58
3094	ROBIN	6	Benzina	manuale	4	58
3096 *	ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	4	61
3095 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	4	66

## HEAVY DUTY

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
					<b>NR</b>	<b>KG.</b>
3093	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	78



# 4-90 LIGHT 36 INCHES



**MACCHINA FRATTAZZATRICE 4-90 LIGHT Ø 900 A 4 PALE, PIÙ LEGGERA DELLA NORMALE 4-90.  
È FORNITA CON MANICO RIGIDO O PIEGHEVOLE TIPO MOSKITO.**

Power trowel machine 4-90 light Ø 900 with 4 blades, lighter than the normal 4-90 machine.

It is supplied with rigid handle or mosquito type folding handle.

Màquina allanadora 4-90 light Ø 900 de 4 palas, màs ligera que la 4-90 normal.

Se suministra con mango rìgido o plegable tipo mosquito.

Talocheuse simple Ø 900 à 4 bras, plus légère que la 4-90 normal.

Est fourni avec le manche rigide ou pliable comme le Moskito.



ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	MANICO Handle Mango Manche	PESO
							Weight Peso Poids
							NR
							KG.
3097	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	M	69
3098	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	R	71
3112	ROBIN	6	Benzina	manuale	4	M	70
3113	ROBIN	6	Benzina	manuale	4	R	72
3126	B&S	6,5	Benzina	manuale	4	M	70
3127	B&S	6,5	Benzina	manuale	4	R	72



# 4-90 36 INCHES



## MACCHINA FRATTAZZATRICE Ø 900 CON N°4 PALE E MANICO CORTO.

Power trowel machine Ø 900 with n°4 blades and short handle.

Màquina allanadora Ø 900 con 4 palasy mango corto.

Talocheuse simple Ø 900 à 4 bras et manche court.



MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



MOTORE ELETTRICO CON VARIATORE  
ELECTRIC ENGINE WITH VARIATOR  
MOTOR ELÉCTRICO CON VARIADOR  
MOTEUR ÉLECTRIQUE AVEC VARIATEUR



A RICHIESTA	ON REQUEST	BAJO PEDIDO	A LA DEMANDE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• manico lungo (L)</li> <li>• manico pieghevole (P)</li> <li>• cerchio apribile (A)</li> <li>• arresto centrifugo (C)</li> <li>• gancio di sollevamento (G)</li> <li>• manico corto quick pitch (/8)</li> <li>• manico lungo quick pitch (/9)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• long handle (L)</li> <li>• folding handle (P)</li> <li>• opening frame (A)</li> <li>• centrifugal stop (C)</li> <li>• lifting hook (G)</li> <li>• short quick pitch handle (/8)</li> <li>• longh quick pitch handle (/9)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mango largo (L)</li> <li>• mango plegable(P)</li> <li>• aro con apertura (A)</li> <li>• parada centrifuga (C)</li> <li>• gancho de elevaciòn (G)</li> <li>• mango corto quick pitch (/8)</li> <li>• mango largo quick pitch (/9)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• manche long (L)</li> <li>• manche pliable (P)</li> <li>• cercle qui s'ouvre (A)</li> <li>• dispositif homme-mort (C)</li> <li>• crochet de soulèvement (G)</li> <li>• manche court quick pitch (/8)</li> <li>• manche long quick pitch (/9)</li> </ul>

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras NR	PESO Weight Peso Poids KG.
3100	HONDA	5,5	Benzina	manuale	4	74
3103	HONDA	6,5	Benzina	manuale	4	76
3105	HONDA	9	Benzina	manuale	4	86
3107	HONDA	11	Benzina	manuale	4	92
3106	HONDA	13	Benzina	manuale	4	94
3109	KOHLER	7	Benzina	manuale	4	89
3115	ROBIN	6	Benzina	manuale	4	76
3117	ROBIN	9	Benzina	manuale	4	85
3120 *	ELETTRICO	3,5 / 4,5	380v trifase 2 v	elettrico	4	84
3121 **	ELETTRICO	3,5	220v con variatore	elettrico	4	89
3122 *	ELETTRICO	3	110v monofase	elettrico	4	88
3123	YANMAR	4,5	Diesel	manuale	4	85
3140	LOMBARDINI	5	Diesel	manuale	4	88



# 4-120 46 INCHES



## MACCHINA FRATTAZZATRICE Ø 1200 CON N°4 PALE E MANICO CORTO.

Power trowel machine Ø 1200 with n°4 blades and short handle.

Màquina allanadora Ø 1200 con 4 palas y mango corto.

Talocheuse simple Ø 1200 à 4 bras et manche court.



MOTORE ELETTRICO  
ELECTRIC ENGINE  
MOTOR ELÉCTRICO  
MOTEUR ÉLECTRIQUE



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• manico lungo (L)	• manico pieghevole (P)	• cerchio apribile (A)	• arresto centrifugo (C)	• cerchio stabilizzatore (S)	• gancio di sollevamento (G)	• manico corto quick pitch (/8)	• manico lungo quick pitch (/9)
• long handle (L)	• folding handle (P)	• opening frame (A)	• centrifugal stop (C)	• stabilizer ring (S)	• lifting hook (G)	• short quick pitch handle (/8)	• longh quick pitch handle (/9)
• mango largo (L)	• mango plegable(P)	• aro con apertura (A)	• parada centrifuga (C)	• aro estabilizador (S)	• gancho de elevaciòn (G)	• mango corto quick pitch (/8)	• mango largo quick pitch (/9)
• manche long (L)	• manche pliable (P)	• cercle qui s'ouvre (A)	• dispositif homme-mort (C)	• cercle stabilisateur (S)	• crochet de soulèvement (G)	• manche court quick pitch (/8)	• manche long quick pitch (/9)

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras NR	PESO Weight Peso Poids KG.
3155	HONDA	9	Benzina	manuale	4	99
3160	HONDA	11	Benzina	manuale	4	101
3165	HONDA	13	Benzina	manuale	4	104
3170	B & S	14	Benzina	manuale	4	105
3180	ROBIN	9	Benzina	manuale	4	98
3183	ROBIN	14	Benzina	manuale	4	99
3185 *	ELETTRICO	3,5 / 4,5	380 trifase 2 vel.	elettrico	4	92
3187	YANMAR	7,5	Diesel	manuale	4	98
3188	YANMAR	10	Diesel	manuale	4	102
3190	LOMBARDINI	7,5	Diesel	manuale	4	103
3195	LOMBARDINI	10	Diesel	manuale	4	120



# ACCESSORI PER SINGOLE

## OPTIONAL

Optional | Opcional | Optionals

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
L	Manico lungo Long handle Mango largo Manche long
P	Manico pieghevole Folding handle Mango plegable Manche pliable
A	Cerchio di protezione apribile Opening guard frame Llanta con apertura Cercle qui s'ouvre
C	Arresto centrifugo Centrifugal stop Parada centrifuga Homme mort
S	Cerchio stabilizzatore Stabilizer ring Aro estabilizador Cercle stabilisateur
G	Gancio di sollevamento Lifting hook Gancho de elevación Crochet de soulèvement
/8	Manico corto quick pitch Short quick pitch handle Mango corto quick pitch Manche court quick pitch
/9	Manico lungo quick pitch Long quick pitch handle Mango largo quick pitch Manche long quick pitch

## RICAMBI

Spare parts | Recambios | Pièces détachées



MANICO LUNGO

4-90 / 4-120 benzina **ART. 1083**

4-90 / 4-120 diesel **ART. 1087**

4-90 / 4-120 elettriche **ART. 1746**



MANICO PIEGHEVOLE

4-90 / 4-120 benzina **ART. 1744**

4-90 / 4-120 elettriche **ART. 1321**



CERCHIO DI PROTEZIONE APRIBILE

ø 900 **ART. 1371**

ø 1200 **ART. 1372**



CERCHIO STABILIZZATORE

ø 1200 **ART. 0849**



ARRESTO CENTRIFUGO

4-90 / 4-120 **ART. 0289**



GANCIO SOLLEVAMENTO

4-60 / 4-75 **ART. 1368**

4-90 / 4-120 **ART. 1302**

**SE SI VUOLE AGGIUNGERE UN ACCESSORIO COME OPTIONAL AGGIUNGERE LA LETTERA AL CODICE DELLA MACCHINA, SE SI VUOLE L'ACCESSORIO COME RICAMBIO UTILIZZARE IL CODICE DI 4 CIFRE.**

If you need an accessory as optional, add the letter to the machine code, if you need an accessory as spare part use the code with 4 digit.

Si necesitas añadir un accesorio como opcional tienes que poner la letra al código de la máquina, si quieres l'accessorio como recambio utiliza el código de 4 cifras.

Pour ajouter un accessoire comme un optional il faut joindre la lettre correspondante à la référence de la machine, pour avoir l'accessoire comme pièce de détachée il faut utiliser la référence à 4 chiffres correspondante.



MANICO CORTO QUICK PITCH

4-90 / 4-120 **ART. 1242**



MANICO LUNGO QUICK PITCH

4-90 / 4-120 **ART. 1244**

# ACCESSORI PER SINGOLE

SISTEMA DI TRASPORTO FISSO



SISTEMA DI TRASPORTO MOBILE



## SISTEMI DI TRASPORTO

Transport systems | Sistemas de transporte | Systèmes de transport

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
3133	Sistema di trasporto fisso completo di due ruote per il trasporto di frattazzatrici 4-90 / 4-120 Transport system device fixed version with two wheels for walk-behind 4-90 /4-120 transportation Sistema de transporte fijo con dos ruedas para transportar maquinas singulas 4-90 / 4-120 Système de transport fixé, complet de 2 roues pour le transport des talocheuses 4-90 / 4-120
3129	Sistema di trasporto mobile completo di due ruote per il trasporto di frattazzatrici 4-90 / 4-120 Transport system device fixed version with two wheels for walk-behind 4-90 /4-120 Sistema de transporte móvil con dos ruedas para transportar maquinas singulas 4-90 / 4-120 Système de transport amovible, complet de 2 roues pour le transport des talocheuses 4-90 / 4-120
3132	Solo attacco per sistema di sollevamento fisso Only attack for fixed transport system device Solo ataque para sistema de transporte fijo Joint pour système de transport fixé
3131	Solo ruota per sistemi di trasporto Only wheel for transport system devices Solo rueda para sistemas de transporte Roue pour système de transport
3130	Solo attacco per sistema di trasporto mobile Only attack for mobile transport system device Solo ataque para sistema de transporte móvil Joint pour système de transport amovible



# MK8-75 30 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 750 CON 8 PALE CHE NON SI INCROCIANO ⊕ (LAVORA CON DISCHI Ø 750). SUPERFICIE LAVORATIVA = 1540 MM.**

Power trowel with 2 rotors Ø 750 and 8 not crossing blades ⊕ (fits Ø 750 floating disks). Working area = 1540 mm.

Allanadora de 2 rotores Ø 750 con 8 paletas que no se cruzan ⊕ (trabaja con platos para talochar Ø 750). Superficie de trabajo = 1540 mm.

Talocheuse à 2 rotors Ø 750 avec 8 bras qui ne se croisent pas ⊕ (travaille avec les disques de taloche Ø 750). Surface de travail = 1540 mm.



AVVIAMENTO  
MANUALE

A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• secchio e porta secchio (/6)</li> <li>• gancio di sollevamento (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• bucket and bucket holder (/6)</li> <li>• lifting hook (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• cubo y porta-cubo (/6)</li> <li>• gancho de elevaciòn (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• seau et porte-seau (/6)</li> <li>• crochet de soulèvement (G)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentaciòn Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	NR	PESO Weight Peso Poids KG.
3205	HONDA	13	Benzina	manuale	8		178
3208	ROBIN	14	Benzina	manuale	8		180



AVVIAMENTO  
ELETTRICO

## COMPLETA DI IMPIANTO ELETTRICO, BATTERIA, ILLUMINAZIONE E IMPIANTO ACQUA

Complete with electric system, battery, lighting and water system

Completa con sistema elètrico, bateria, iluminaciòn y sistema de agua

Complète avec système électrique, batterie, illumination et installation à eau

A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gancio di sollevamento (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• lifting hook (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• gancho de elevaciòn (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• crochet de soulèvement (G)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentaciòn Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	NR	PESO Weight Peso Poids KG.
3207	ROBIN	14	Benzina	elettrico	8		194
3210	B&S	18	Benzina	elettrico	8		198



# OL-90 36 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 900 CON 8 PALE CHE SI INCROCIANO (X) SUPERFICIE LAVORATIVA = 1760 MM. VELOCITÀ DELLE PALETTE: 180RPM.**  
 Power trowel with 2 rotors Ø 900 and 8 crossing blades (X) Supplied with high speed kit. Working area = 1760 mm. Finishing blades speed: 180rpm.  
 Allanadora de 2 rotores Ø 900 con 8 paletas que se cruzan (X) Superficie de trabajo = 1760 mm. Velocidad de las paletas: 180rpm.  
 Talocheuse à 2 rotors Ø 900 avec 8 bras qui se croisent (X) Surface de travail = 1760 mm. Vites: 180 tours par minute.



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>telaio di protezione apribile (A)</li> <li>gancio di sollevamento (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>opening guard frame (A)</li> <li>lifting hook (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>bastidor de protección con apertura (A)</li> <li>gancho de elevación (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>chassis qui s'ouvre (A)</li> <li>crochet de soulèvement (G)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids	
					NR	KG.	
3221	KOHLER	20	Benzina	elettrico	8	270	
3222	KOHLER	25	Benzina	elettrico	8	272	
3225	B&S	18	Benzina	elettrico e manuale	8	240	
3231	ROBIN	22	Benzina	elettrico	8	298	
3235	HONDA	20	Benzina	elettrico	8	248	
3236	HONDA	27	Benzina	elettrico	8	280	





# OL-120 46 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 1200 CON 8 PALE CHE SI INCROCIANO ☒ CINGHIA DENTATA. SUPERFICIE LAVORATIVA = 2140 MM.**

Power trowel with 2 rotors Ø 1200 and 8 crossing blades ☒ Toothed belt. Working area = 2140 mm.

Allanadora de 2 rotores Ø 1200 con 8 paletas que se cruzan ☒ Correa dentada. Superficie de trabajo = 2140 mm.

Talocheuse à 2 rotors Ø 1200 avec 8 bras qui se croisent ☒ Courroie dentée. Surface de travail = 2140 mm.



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>telaio di protezione apribile (A)</li> <li>gancio di sollevamento (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>opening guard frame (A)</li> <li>lifting hook (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>bastidor de proteccìon con apertura (A)</li> <li>gancho de elevaciòn (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>chassis qui s'ouvre (A)</li> <li>crochet de soulèvement (G)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentaciòn Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids	
					NR	KG.	
3280	KOHLER	20	Benzina	elettrico	8	392	
3285	KOHLER	25	Benzina	elettrico	8	394	
3286	KOHLER	27	Benzina	elettrico	8	396	
3287	KOHLER	36	Benzina	elettrico	8	400	
3290	HONDA	20	Benzina	elettrico	8	395	
3295	HONDA	27	Benzina	elettrico	8	398	
3301	B&S	31	Benzina	elettrico	8	384	
3302	B&S	35	Benzina	elettrico	8	389	
3300	LOMBARDINI	19,5	Diesel	elettrico	8	395	



# OL-120HCS 46 INCHES

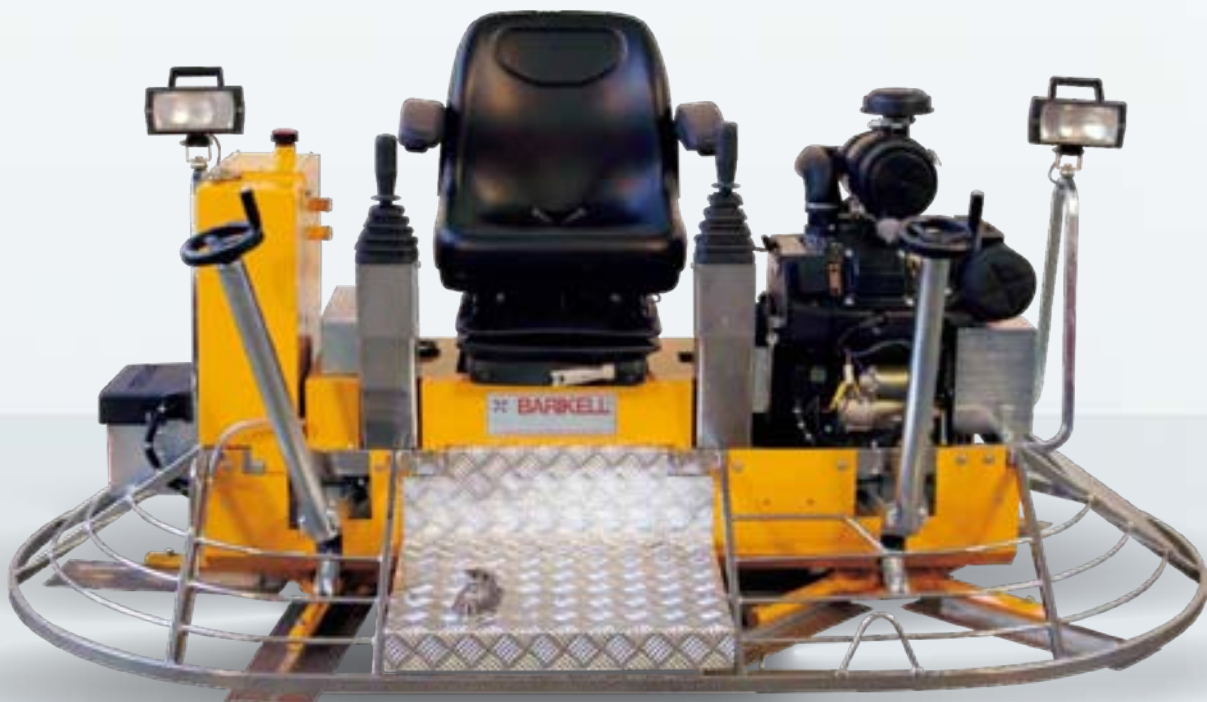


**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø1200 CON 8 PALE CHE SI INCROCIANO (XX) CINGHIA DENTATA E SISTEMA DI GUIDA TRAMITE JOISTIK A COMANDO IDRAULICO. SUPERFICIE LAVORATIVA = 2140 MM. FORNITA CON GANCIO DI SOLLEVAMENTO**

Power trowel with 2 rotors Ø 1200 and 8 crossing blades (XX) toothed belt and hydraulic control joystick drive system. Working area = 2140 mm. Supplied with lifting hook

Allanadora de 2 rotores Ø1200 con 8 paletas que se cruzan (XX) correa dentada y sistema de conducción mediante joystick de mando hidráulico. Superficie de trabajo = 2140 mm. Suministrada con gancho de elevación

Talocheuse à 2 rotors Ø 1200 avec 8 bras qui se croisent (XX) courroie dentée et système de conduite par joystick à commande hydraulique. Surface de travail = 2140 mm. Fournis avec crochet de soulèvement



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• telaio di protezione apribile (A)		• opening guard frame (A)		• bastidor de protección con apertura (A)		• chassiss qui s'ouvre (A)	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids	
					NR	KG.	
3365	KOHLER	25	Benzina	elettrico	8	368	
3367	KOHLER	27	Benzina	elettrico	8	372	
3368	KOHLER	36	Benzina	elettrico	8	378	
3370	HONDA	20	Benzina	elettrico	8	368	
3375	HONDA	27	Benzina	elettrico	8	377	
3378	B&S	31	Benzina	elettrico	8	388	
3379	B&S	35	Benzina	elettrico	8	390	
3380	LOMBARDINI	19,5	Diesel	elettrico	8	397	



# mk8-90 36 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 900 CON 8 PALE CHE NON SI INCROCIANO ⊕ (LAVORA CON DISCHI Ø 900). CINGHIA DENTATA. SUPERFICIE LAVORATIVA = 1940 MM.**

Power trowel with 2 rotors Ø 900 and 8 not crossing blades ⊕ (fits Ø 900 floating disks). Toothed belt. Working area = 1940 mm.

Allanadora de 2 rotores Ø 900 con y 8 paletas que no se cruzan ⊕ (trabaja con platos para talochar Ø 900). Correa dentada.

Superficie de trabajo = 1940 mm.

Talocheuse à 2 rotors Ø 900 avec 8 bras qui ne se croisent pas ⊕ (travaille avec les disques de taloche Ø 900). Courroie dentée.

Surface de travail = 1940 mm.



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>telaio di protezione apribile (A)</li> <li>gancio di sollevamento (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>opening guard frame (A)</li> <li>lifting hook (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>bastidor de protecciòn con apertura (A)</li> <li>gancho de elevaciòn (G)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>chassis qui s'ouvre (A)</li> <li>crochet de soulèvement (G)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentaciòn Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeraciòn Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
						NR	KG.
3245	ROBIN	22	Benzina	elettrico		8	287
3250	KOHLER	20	Benzina	elettrico		8	280
3255	KOHLER	25	Benzina	elettrico		8	286
3256	KOHLER	27	Benzina	elettrico		8	290
3260	HONDA	20	Benzina	elettrico		8	283
3265	HONDA	27	Benzina	elettrico		8	288
3270	LOMBARDINI	19,5	Diesel	elettrico	aria	8	292
3269	KUBOTA	25	Diesel	elettrico	acqua	8	305



# MK8-90HCS 36 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 900 CON 8 PALE CHE NON SI INCROCIANO ⊕ (LAVORA CON DISCHI Ø 900). CINGHIA DENTATA E SISTEMA DI GUIDA TRAMITE JOISTIK A COMANDO IDRAULICO. SUPERFICIE LAVORATIVA = 1940 MM. FORNITA CON GANCIO DI SOLLEVAMENTO.**

Power trowel with 2 rotors Ø 900 and 8 not crossing blades ⊕ (fits Ø 900 floating disks). Toothed belt and hydraulic control joystick drive system. Working area = 1940 mm. Supplied with lifting hook.

Allanadora de 2 rotores Ø 900 con 8 paletas que no se cruzan ⊕ (trabaja con platos para talochar Ø 900). Correa dentada y sistema de conducción mediante joystick de mando hidráulico. Superficie de trabajo = 1940 mm. Suministrada con gancho de elevación.

Talocheuse à 2 rotors Ø 900 avec 8 bras qui ne se croisent pas ⊕ (travaille avec les disque à talochar Ø 900). Courroie dentée et système de conduite par joystick à commande hydraulique. Surface de travail = 1940 mm. Fournis avec le crochet de soulèvement.



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• telaio di protezione apribile (A)		• opening guard frame (A)		• bastidor de protecciòn con apertura (A)		• chassis qui s'ouvre (A)	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentaciòn Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeraciòn Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
						NR	KG.
3325	KOHLER	25	Benzina	elettrico		8	360
3327	KOHLER	27	Benzina	elettrico		8	368
3328	KOHLER	36	Benzina	elettrico		8	374
3335	HONDA	27	Benzina	elettrico		8	360
3341	B&S	31	Benzina	elettrico		8	372
3342	B&S	35	Benzina	elettrico		8	376
3340	LOMBARDINI	19,5	Diesel	elettrico	aria	8	374
3339	KUBOTA	25	Diesel	elettrico	acqua	8	387



# MK8-120 46 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 1200 CON 8 PALE CHE NON SI INCROCIANO ⊕ (LAVORA CON DISCHI Ø 1200).**

**CINGHIA DENTATA E TELAIO PROTEZIONE APRIBILE. SUPERFICIE LAVORATIVA = 2540 MM.**

Power trowel with 2 rotors Ø 1200 and 8 not crossing blades ⊕ (fits Ø 1200 floating disks).

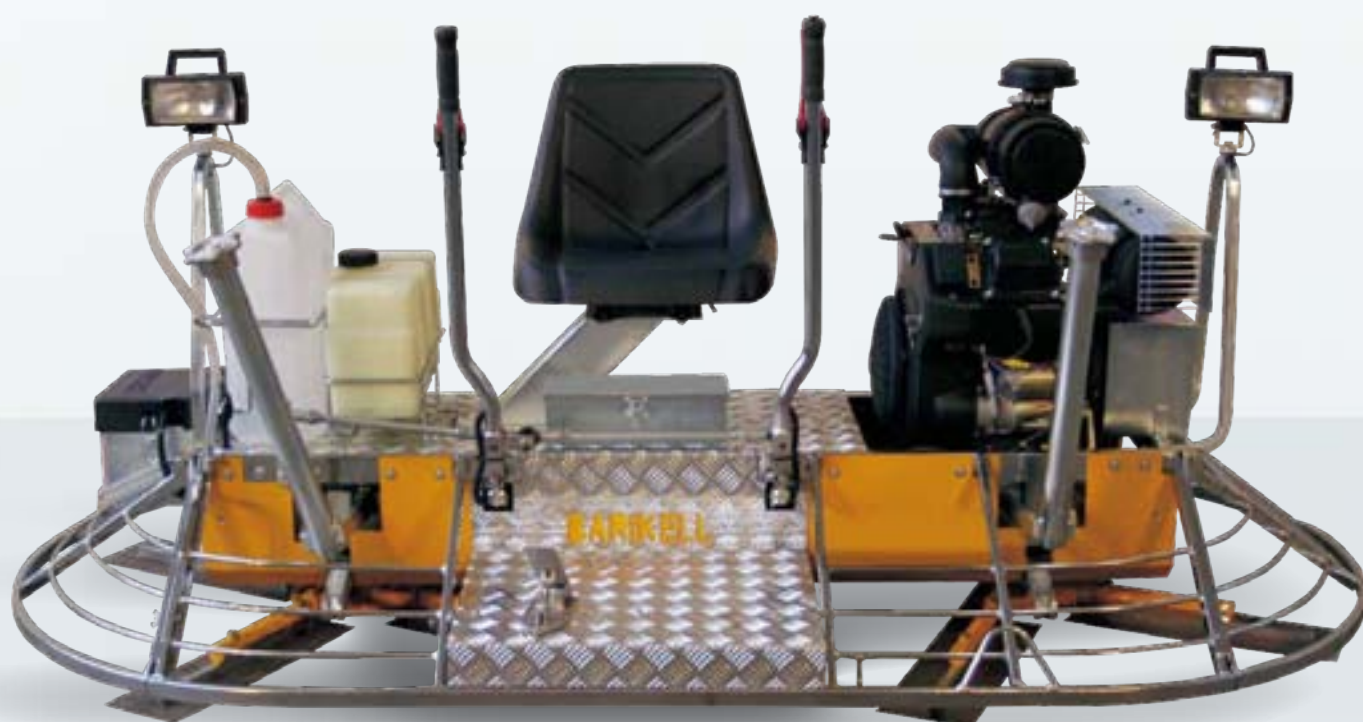
Toothed belt and opening guard frame. Working area = 2540 mm.

Allanadora de 2 rotores Ø 1200 con 8 paletas que no se cruzan ⊕ (trabaja con platos para talochar Ø 1200).

Correa dentada y bastidor de protección con apertura. Superficie de trabajo = 2540 mm.

Talocheuse à 2 rotors Ø 1200 avec 8 bras qui ne se croisent pas ⊕ (travaille avec les disques de taloche Ø 1200).

Courroie dentée et châssis qui s'ouvre. Surface de travail = 2540 mm.



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
• gancio di sollevamento (G)		• lifting hook (G)		• gancho de elevación (G)		• crochet de soulèvement (G)	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeración Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
						NR	KG.
3355	KOHLER	27	Benzina	elettrico		8	316
3361	KOHLER	36	Benzina	elettrico		8	336
3357	HONDA	27	Benzina	elettrico		8	315
3358	B&S	31	Benzina	elettrico		8	323
3359	B&S	35	Benzina	elettrico		8	330
3356	LOMBARDINI	19,5	Diesel	elettrico	aria	8	321
3363	KUBOTA	25	Diesel	elettrico	acqua	8	334



# MK8-120HCS 46 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 1200 CON 8 PALE CHE NON SI INCROCIANO ⊕ (LAVORA CON DISCHI Ø 1200). CINGHIA DENTATA, TELAIO DI PROTEZIONE APRIBILE E SISTEMA DI GUIDA TRAMITE JOISTIK A COMANDO IDRAULICO. SUPERFICIE LAVORATIVA = 2540 MM. FORNITA CON GANCIO DI SOLLEVAMENTO.**

Power trowel with 2 rotors Ø 200 and 8 not crossing blades ⊕ (fits Ø 1200 floating disks). Toothed belt, opening guard frame and hydraulic control joystick drive system. Working area = 2540 mm. Supplied with lifting hook.

Allanadora de 2 rotores Ø 1200 con 8 paletas que no se cruzan ⊕ (trabaja con platos para talochar Ø 1200). Correa dentada, bastidor de protección con apertura y sistema de conducción mediante joystick de mando hidráulico. Superficie de trabajo = 2540 mm.

Suministrada con gancho de elevación.

Talocheuse double à 2 rotors Ø 1200 avec 8 bras qui ne se croisent pas ⊕ travaille avec les disques de taloche Ø 1200). Courroie dentée, châssis qui s'ouvre et système de conduite par joystick à commande hydraulique. Surface de travail = 2540 mm. Fournis avec le crochet de soulèvement.



ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Trad?	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeración Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
						NR	KG.
3350	KOHLER	27	Benzina	elettrico		8	375
3351	KOHLER	36	Benzina	elettrico		8	390
3348	KOHLER	40	Benzina	elettrico		8	375
3352	HONDA	27	Benzina	elettrico		8	372
3354	B&S	31	Benzina	elettrico		8	380
3353	B&S	35	Benzina	elettrico		8	395
3346	KUBOTA	25	Diesel	elettrico	acqua	8	400



# MK12-160HCS 64 INCHES



**FRATTAZZATRICE A 2 ROTORI Ø 1600 CON 12 PALE CHE NON SI INCROCIANO (XX) (LAVORA CON DISCHI Ø 1600). CINGHIA DENTATA, TELAIO APRIBILE E SISTEMA DI GUIDA TRAMITE JOISTIK A COMANDO IDRAULICO. SUPERFICIE LAVORATIVA = 3300 MM.**

Power trowel with 2 rotors Ø 1600 and 12 not crossing blades (XX) (fits Ø 1600 floating disks). Toothed belt, opening guard frame and hydraulic control joystick drive system. Working area = 3300 mm.

Allanadora de 2 rotores Ø 1600 con 12 paletas que no se cruzan (XX) (trabaja con platos para talochar Ø 1600). Correa dentada, bastidor de protección con apertura y sistema de conducción mediante joystick de mando hidráulico. Superficie de trabajo = 3300 mm.

Talocheuse à 2 rotors Ø 1600 avec 12 bras qui ne se croisent pas (XX) (travaille avec les disques de taloche Ø 1600). Courroie dentée, châssis qui s'ouvre et système de conduite par joystick à commande hydraulique. Surface de travail = 3300. mm.



LIGHT

LIGHT

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeración Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
						NR	KG.
3384	B&S	35	Benzina	elettrico		8	650
3386	KOHLER	40	Benzina	elettrico		8	650
3389	KUBOTA	30	Diesel	elettrico	acqua	8	800



# MK12-160HCS 64 INCHES



HEAVY DUTY

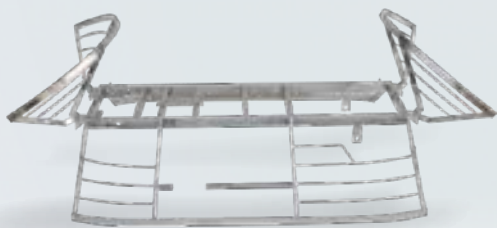
## HEAVY DUTY

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	RAFFREDDAMENTO Cooling Refrigeración Refroidissement	PALE Blades Palas Bras	PESO Weight Peso Poids
3388	KUBOTA	45	Diesel	elettrico	acqua	NR 8	KG. 1000





# ACCESSORI PER DOPPIE



## TELAIO DI PROTEZIONE APRIBILE (A)

Opening guard frame | Bastidor de protección con apertura | Chassis qui s'ouvre

**ART. MACCHINE SULLE QUALI VA MONTATO**  
Machines on which can be fitted  
Máquinas sobre las cuales se puede montar  
Liste de machines qui peuvent en être équipées

<b>1307</b>	OL90
<b>1306</b>	OL120 / OL120 HCS
<b>1305</b>	MK8-90 / MK8-90 HCS
<b>0972</b>	MK8-120
<b>0902</b>	MK8-120 HCS



## GANCIO DI SOLLEVAMENTO (G)

Lifting hook | Gancho de elevación | Crochet de soulèvement

**ART. MACCHINE SULLE QUALI VA MONTATO**  
Machines on which can be fitted  
Máquinas sobre las cuales se puede montar  
Liste de machines qui peuvent en être équipées

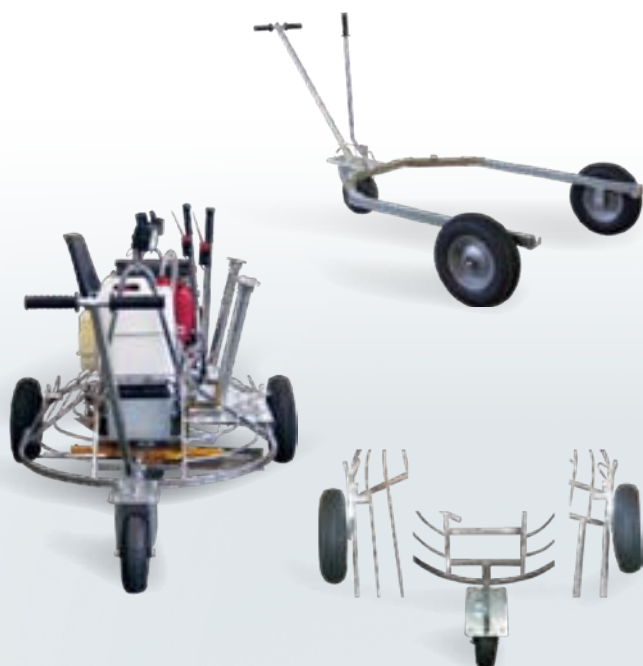
<b>3392</b>	OL90 / MK8-75
<b>3398</b>	OL120 / MK8-90
<b>3393</b>	MK8-120
<b>3395</b>	OL120 HCS / MK8-90 HCS / MK8-120 HCS
<b>3391</b>	MK12-160 HCS LIGHT
<b>13099</b>	MK12-160 HCS HEAVY DUTY

**SE SI VUOLE AGGIUNGERE UN ACCESSORIO COME OPTIONAL AGGIUNGERE LA LETTERA AL CODICE DELLA MACCHINE, SE SI VUOLE L'ACCESSORIO COME RICAMBIO UTILIZZARE IL CODICE DI 4 CIFRE.**

If you need an accessory as optional, add the letter to the machine code, if you need an accessory as spare part use the code with 4 digit.

Si necesitas añadir un accesorio como opcional tienes que poner la letra al código de la máquina, si quieres l'accesorio como recambio utilice el código de 4 cifras.

Pour ajouter un accessoire comme un optional il faut joindre la lettre correspondante à la référence de la machine, pour avoir l'accessoire comme pièce de détachée il faut utiliser la référence à 4 chiffres correspondante.



## CARRELLI TRASPORTATORI

Transport trolley | Caro de transporte | Chariot de transport

**ART. MACCHINE SULLE QUALI VA MONTATO**  
Machines on which can be fitted  
Máquinas sobre las cuales se puede montar  
Liste de machines qui peuvent en être équipées

<b>3277</b>	OL90 / MK8-90 / MK8-90HCS
<b>3317</b>	OL120 / MK8-120 / MK8-120HCS

## CARRELLO TRASPORTATORE UNIVERSALE

Universal transport trolley | Caro de transporte universal | Chariot de transport universel

**ART. MACCHINE SULLE QUALI VA MONTATO**  
Machines on which can be fitted  
Máquinas sobre las cuales se puede montar  
Liste de machines qui peuvent en être équipées

<b>3397</b>	MK8-75 / OL90 / MK8-90 / MK8-90HCS e OL120 / MK8-120 / MK8-120HCS
-------------	---

# PALETTE, FRATTAZZI E COMBI



## PALETTE

Finishing blades | Paletas | Lisseuses de finition

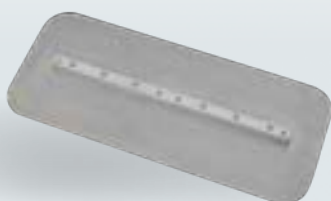
ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	PESO
		Weight Peso Poids
		KG.
4200	MOSKITO 4-60	2,300
4205	MOSKITO 6-60	3,240
4210	MOSKITO 6-60 tipo vecchio	2,686
4215	MOSKITO 4-75	2,972
4220	MOSKITO 6-75	4,400
4223	4-80 / MK8-75	3,694
4225	4-90 / OL90	4,680
4230	4-120	6,272
4235	OL120 / MK8-120	7,438
4240	MK8-90	5,502
4245	MK12-160	14,574



## FRATTAZZI

Floating blades | Talochas | Taloches

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	SPESSORE	PESO
		Thickness Espesor Épaisseur	Weight Peso Poids
		mm	KG.
4148	4-80 / MK-75	3	6,698
4150	4-90 / OL90 / MK8-90DX	3	9,300
4155	OL90 / MK-90 SX	3	9,300
4160	4-120 / OL120 / MK8-120 DX	3	12,500
4165	OL120 / MK8-120 SX	3	12,500
4180	4-120 / OL120 / MK8-120 DX	4	16,500
4185	OL120 / MK8-120 SX	4	16,500



## PALETTE COMBinate

Combi blades | Paletas combinadas | Lisseuses combi

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	PESO
		Weight Peso Poids
		KG.
4250	4-90 / OL90	5,718
4253	4-90 / OL90 / MK8-90 speciali	6,120
4255	4-120	7,650
4256	4-120 speciali	7,778
4258	4-80 / MK8-75	3,648
4258	4-80 / MK8-75 speciali	3,650
4260	OL120 / MK8-120	8,382
4259	OL120 / MK8-120 speciali	8,486
4265	MK8-90	6,268
4268	MK12-160	12,520
4254	MK12-160 speciali	12,300



# PALETTE IN TEFLON E DISCHI



## PALETTE IN TEFLON

Teflon blades | Paletas en teflon | Lisseuses de finition en teflon

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	PESO Weight Peso Poids
		KG.
4135	MOSKITO 4-60	2,232
4137	MOSKITO 4-75	2,94
4139	4-90 / OL90	4,120
4141	4-120	5,376
4143	COMBINATA 4-90 / OL90	4,472
4145	COMBIANTA 4-120	6,000



## DISCHI FRATTAZZO

Floating disks | Platos para talochar | Plateaux

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	DIAMETRO Diameter Diámetro Diamètre	PESO Weight Peso Poids
		mm	KG.
4100	MOSKITO 4-60 PER SOTTOFONDI	600	5,00
4105	MOSKITO 4-60 4 linguette	600	5,00
4110	MOSKITO 6-60 2 linguette	600	5,00
4115	MOSKITO 75 2 linguette	750	7,80
4117	MK8-75	750	7,80
4120	4-90 / MK8-90 / MK8-90 HCS	900	18,50
4125	4-120 / MK8-120 / MK8-120 HCS	1200	28,00
4130	MK12-160 sp. 3mm	1600	55,00
4131	MK12-160 sp. 4mm	1600	58,00

# PALETTE E DISCHI

## TIPO WHITEMANN / ALLEN / WACKER / BARTELL



### PALETTE E COMBI tipo Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Finishing and combi blades same as Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Paletas y combi parecido a Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Lisseuses ey combi genre Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	POLLICI Inch Pulgadas Pouces	PESO Weight Peso Poids KG.
4201	FINISHING BLADES MOSKITO 24"	1/4"	4
4227	FINISHING BLADES WALK-BEHIND 36"	5/16"	4
4232	FINISHING BLADES WALK-BEHIND 46"	5/16"	4
4231	FINISHING BLADES RIDE-ON 36"	6x18"	5
4233	FINISHING BLADES RIDE-ON 46"	8x23"	6
4257	COMBI BLADES RIDE-ON 36"	6x18"	5
4270	COMBI BLADES RIDE-ON 46"	8x23"	6

### DISCHI FRATTAZZO tipo Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Floating disks same as Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Platos para talochar parecido a Whitemann / Allen / Wacker / Bartell

Plateaux genre Whitemann / Allen / Wacker / Bartell



ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	DIAMETRO Diameter Diámetro Diamètre	ATTACCHI Joints Enghanches Fourches
4123	DISCO GREZZO sp. 3 mm	942 mm / 36"	4
4124	DISCO GREZZO sp. 3mm	1170 mm / 46"	5
4128	DISCO GREZZO sp. 3mm	1510 mm / 59"	6

# SPOLVERINA BR 100

## MACCHINA PER LO SPARGIMENTO DEL QUARZO PREMISCELATO CON AVANZAMENTO MANUALE. CORREDATA DI DOSATORE.

Pre-mixed quartz spreading machine with manual progress. Equipped with batching unit.

Màquina para esparcir cuarzo premezclado con avance manual. Equipada de dosificador.

Machine pour poser le quartz pre-mélangé. Avancement manuel. Equipée de doseur.



ART.	MODELLO Model Modelo Modèle	CAPACITÀ DI CARICO Loading capacity Capacidad de carga Capacité de chargement	PESO Weight Peso Poids KG.
3402	MANUALE	100 Kg	70

# SPOLVERINA BR 150

**MACCHINA PER LO SPARGIMENTO DEL QUARZO PREMISCELATO CON AVANZAMENTO MOTORIZZATO E AVVIAMENTO A STRAPPO. CORREDATA DI DOSATORE.**

Pre-mixed quartz spreading machine with motorized progres and manual starte. Equipped with batching unit.

Màquina para esparcir cuarzo premezclado con movimiento de avance motorizado. Equipada de dosificador.

Machine pour poser le quartz pre-mélangé. Avancement motorisé et démarrage manuel. Equipée de doseur.



ART.	MODELLO Model Modelo Modèle	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	CAPACITÀ DI CARICO Loading capacity Capacidad de carga Capacité de chargement	PESO Weight Peso Poids KG.
3405	MOTORIZZATA	HONDA	4	manuale	150 Kg	150

# DISCHI DIAMANTATI

## ALTO RENDIMENTO

High performance | Alta eficiencia | Haut rendement

**ADATTO PER IL TAGLIO AD ACQUA SU SUPERFICI POSATE OLTRE 48 ORE PRIMA. VELOCE E PRECISO È INDICATO PER PAVIMENTI TIRATI CON STAGGIA VIBRANTE.**

Suitable for water cutting on floors laid over 48 hours before. Fast and precise is indicated for floors finished with vibrating screed.

Adecuado para el corte con agua de las superficies posadas mas de 48 horas antes. Rapido y preciso está indicado para pisos apretado con regal vibrante.

Indiqué pour la coupe à eau sur surfaces posées avant le 48 heures. Rapide et précis il est indiqué pour sols tirés par règle vibrante.

## MEDIO RENDIMENTO

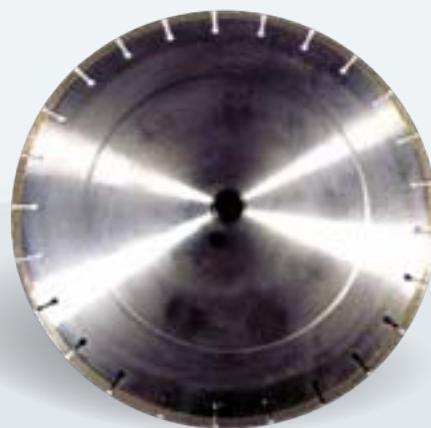
Medium performance | Medio rendimiento | Moyen rendement

**ADATTO PER IL TAGLIO AD ACQUA SU SUPERFICI POSATE TRA LE 24 E LE 48 ORE. LENTO, MA DURATURO È INDICATO PER I PAVIMENTI TIRATI A MANO.**

Suitable for water cutting on floors laid between 24 and 48 before. Slow, but lasting is indicated for floors hand finished.

Adecuado para el corte con agua de las superficies posadas entre las 24 y 48 horas antes. Lento pero duradero está indicado para pisos apretado a mano.

Indiqué pour la coupe à eau sur surfaces posées entre les 24 et le 48 heures. Lent, mais durable il est indiqué pour les sols tirés à main.



## DISCHI DIAMANTATI

Diamond - Coated cutting disks | Discos de diamante | Disques diamantés

ART.	DIAMETRO	SPESSORE	FORO	TIPO
	Diameter	Thickness	Bore	Type
	Diámetro	Espesor	Orificio	Tipo
	Diamètre	Épaisseur	Trou	Type
4089	350	3,2	30	alto rendimento
4055	350	3,2	30	medio rendimento

**TAGLIAGIUNTI CHE ESEGUE TAGLI DI PROFONDITÀ IN PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 230 - 300 MM. AVANZAMENTO MANUALE. SERBATOIO DELL'ACQUA: 3,6 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 150 MM. REGOLAZIONE DI PROFONDITÀ DI TAGLIO: 10 MM - 150 MM.**  
 Cutting machine suitable for deep cuts in concrete floors. Ø diamond-coated disks: 230 - 300 mm. Manual progress. Water tank: 3,6 lt. Maximum cutting depth: 150 mm. Cutting depth adjustment: 10 - 150 mm.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón. Ø discos de diamante: 230 - 300 mm. Avance manual. Depósito de agua: 3,6 lt. Profundidad máxima de corte: 150 mm. Carrera de regulación: 10 - 150 mm.

Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans le béton. Ø disques diamantés: 230 - 300 mm. Avancement manuel. Réservoir à eau: 3,6 lt. Profondeur de coupe maximale: 150 mm. Réglage de profondeur de coupe: 10 - 150 mm.



ART.	MOTORE	POTENZA CV	ALIMENTAZIONE	AVVIAMENTO	PESO
	Engine	Power HP	Power supply	Starter	Weight
	Motor	Potencia CV	Alimentación	Arranque	Peso
	Moteur	Puissance CV	Alimentation	Demarrage	Poids
					<b>KG.</b>
3424	HONDA	5,5	Benzina	manuale	115



**TAGLIAGIUNTI CHE ESEGUE TAGLI DI PROFONDITÀ IN PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 300 - 350 - 400 MM.  
 AVANZAMENTO MANUALE. SERBATOIO DELL'ACQUA: 45 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 150 MM.  
 REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON VOLANTINO.**

Cutting machine suitable for deep cuts in concrete floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 mm.

Manual progress. Water tank: 45 lt. Maximum cutting depth: 150 mm.

Cutting depth adjustment with hand-wheel.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón. Ø discos de diamante: 300 - 350 - 400 mm.

Avance manual. Depósito de agua: 45 lt. Profundidad máxima de corte: 150mm.

Regulación de la profundidad de corte manual mediante volante de tornillo.

Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans le béton. Ø disques diamantés: 300 - 350 - 400 mm.

Avancement manuel. Réservoir à eau: 45 lt. Profondeur de coupe maximale: 150 mm.

Réglage de profondeur de coupe manuel par vis de réglage.



ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids KG.
3435	HONDA	13	Benzina	manuale	102

**TAGLIAGIUNTI CHE ESEGUE TAGLI DI PROFONDITÀ IN PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 300 - 350 - 400 - 450 MM. AVANZAMENTO MANUALE. SERBATOIO DELL'ACQUA IN ACCIAIO: 70 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 200 MM. REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON VOLANTINO.**

Cutting machine suitable for deep cuts in concrete floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 - 450 mm.

Manual progress. Steel water tank: 70 lt. Maximum cutting depth: 200 mm. Cutting depth adjustment with hand-wheel.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón. Ø discos de diamante: 300 - 350 - 400 - 450 mm. Avance manual. Depósito de agua en acero: 70 lt. Profundidad máxima de corte: 200 mm.

Regulación de la profundidad de corte manual mediante volante de tornillo.

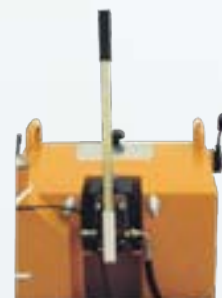
Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans les sols en béton. Ø disques diamantés: 300 - 350 - 400 - 450 mm.

Avancement manuel. Réservoir à eau en acier: 70 lt. Profondeur de coupe maximale: 200 mm.

Réglage de profondeur de coupe manuel par vis de réglage.



REGOLAZIONE PROF. TAGLIO IDRAULICO MANUALE TRAMITE COMANDO A LEVA  
COD. HM



REGOLAZIONE PROF. TAGLIO IDRAULICO ELETTRICO TRAMITE ELETTROPOMPA  
COD. HE



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione per 2° disco (DL)</li> <li>• regolazione con comando a leva (HM)</li> <li>• regolazione tramite elettropompa (HE)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2nd disks arrangement (DL)</li> <li>• adjustment with control lever (HM)</li> <li>• adjustment with electro pump (HE)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• preparada para 2° disco (DL)</li> <li>• regulación con mando de palanca (HM)</li> <li>• regulación con electropompa (HE)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• disposition pour 2 disques (DL)</li> <li>• réglage par commande à levier (HM)</li> <li>• réglage par electropompe (HE)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids	KG.	
3445	HONDA	13	Benzina	manuale	154		
3450	HONDA	20	Benzina	elettrico	160		
3452	HONDA	27	Benzina	elettrico	162		
3455	B&S	18	Benzina	manuale/elettrico	158		
3460	B&S	18	Benzina	manuale	160		
3461	ROBIN	14	Benzina	manuale	156		
3463	ROBIN	22	Benzina	elettrico	162		
3470	KOHLER	20	Benzina	elettrico	158		
3472	KOHLER	25	Benzina	elettrico	160		
3473	KOHLER	27	Benzina	elettrico	162		
3479	YANMAR	10	Diesel	elettrico	166		
3480	LOMBARDINI	7,5	Diesel	manuale	164		
3485	LOMBARDINI	10	Diesel	manuale	167		

# FLOOR 20 BARIKELL

NO

D

**TAGLIAGIUNTI PER ESEGUIRE TAGLI DI PROFONDITÀ INDICATA PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 300 - 350 400 - 450 MM. AVANZAMENTO MANUALE. SERBATOIO DELL'ACQUA IN ACCIAIO: 80 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 200 MM. REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON VOLANTINO.**

Cutting machine suitable for deep cuts in concrete floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 - 450 mm. Manual progress. Steel water tank: 80 lt. Maximum cutting depth: 200 mm. Cutting depth adjustment with hand wheel.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón. Ø discos de diamante: 300 - 350 400 - 450 mm. Avance manual. Depósito de agua en acero: 80 lt. Profundidad máxima de corte: 200 mm.

Regulación de la profundidad de corte manual mediante volante de tornillo.

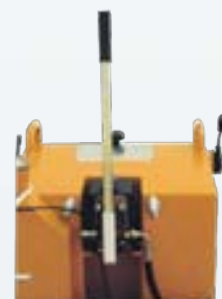
Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans les sols en béton. Ø disques diamantes: 300 - 350 - 400 - 450.

Avancement manuel. Réservoir à eau en acier: 80 lt. Profondeur de coupe maximale: 200 mm.

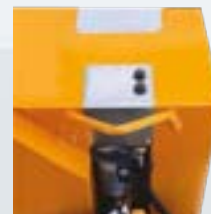
Réglage de profondeur de coupe manuel par vis de réglage.



REGOLAZIONE PROF. TAGLIO IDRAULICO MANUALE TRAMITE COMANDO A LEVA  
COD. HM



REGOLAZIONE PROF. TAGLIO IDRAULICO ELETTRICO TRAMITE ELETTROPOMPA  
COD. HE



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione per 2° disco (DL)</li> <li>• regolazione con comando a leva (HM)</li> <li>• regolazione tramite elettropompa (HE)</li> <li>• carter per disco Ø 600 mm (C)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2nd disks arrangement (DL)</li> <li>• adjustment with control lever (HM)</li> <li>• adjustment with electro pump (HE)</li> <li>• carter for floating disk Ø 600 mm (C)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• preparada para 2° disco (DL)</li> <li>• regulación con mando de palanca (HM)</li> <li>• regulación con electropompa (HE)</li> <li>• carter para disco Ø 600 mm (C)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• disposition pour 2 disques (DL)</li> <li>• réglage par commande à levier (HM)</li> <li>• réglage par electropompe (HE)</li> <li>• carter pour plateau Ø 600 mm (C)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids	KG.	
3500	HONDA	20	Benzina	elettrico	218		
3505	HONDA	27	Benzina	elettrico	219		
3510	KOHLER	20	Benzina	elettrico	220		
3515	KOHLER	25	Benzina	elettrico	222		
3516	KOHLER	27	Benzina	elettrico	226		
3518	ROBIN	22	Benzina	elettrico	224		
3521	B&S	31	Benzina	elettrico	234		
3522	B&S	35	Benzina	elettrico	238		
3520	LOMBARDINI	22	Diesel	elettrico	288		



# FLOOR 30 BARIKELL

NO

D

**TAGLIAGIUNTI PER ESEGUIRE TAGLI DI PROFONDITÀ INDICATA PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO. Ø DISCHI DIAMANTATI 300 - 350 - 400 - 450 - 600 MM. AVANZAMENTO MANUALE. SERBATOIO DELL'ACQUA IN ACCIAIO: 90 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 250 MM. REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON COMANDO A LEVA.**

Cutting machine suitable for deep cuts in concrete floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 - 450 - 600 mm.

Manual progress. Steel water tank: 90 lt. Maximum cutting depth: 250 mm. Cutting depth adjustment with control lever.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón. Ø discos de diamante: 300 - 350 - 400 - 450 - 600. Avance manual. Depósito de agua en acero: 90 lt. Profundidad máxima de corte: 250 mm.

Regulación de la profundidad de corte manual mediante mando de palanca.

Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans les sols en béton. Ø disques diamantés: 300 - 350 - 400 - 450 - 600 mm.

Avancement manuel. Réservoir à eau en acier: 90 lt. Profondeur de coupe maximale: 250 mm.

Réglage de profondeur de coupe manuel par commande à levier.



REGOLAZIONE PROF.  
TAGLIO IDRAULICO  
ELETTRICO TRAMITE  
ELETTROPOMPA  
COD. HE



#### A RICHIESTA

- predisposizione per 2° disco (DL)
- regolazione tramite elettropompa (HE)
- carter per disco Ø 800 mm (B)

#### ON REQUEST

- 2nd disks arrangement (DL)
- adjustment with electro pump (HE)
- carter for floating disk Ø 800 mm (B)

#### BAJO PEDIDO

- preparada para 2° disco (DL)
- regulación con electropompa (HE)
- carter para disco Ø 800 mm (B)

#### A LA DEMANDE

- disposition pour 2 disques (DL)
- réglage par electropompe (HE)
- carter pour plateau Ø 800 mm (B)

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids KG.
3528	B&S	31	Benzina	elettrico	309
3529	B&S	35	Benzina	elettrico	316
3533	KOHLER	40	Benzina	elettrico	321
3530	LOMBARDINI	28	Diesel	elettrico	326



# ASPHALT 20 BARIKELL

NO

D

**TAGLIAGIUNTI PER ESEGUIRE TAGLI DI PROFONDITÀ INDICATA PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO E ASFALTO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 300 - 350 - 400 - 450 MM. AVANZAMENTO AUTOMATICO E RETROMARCIA. SERBATOIO DELL'ACQUA IN ACCIAIO: 80 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 200 MM. REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON COMANDO A LEVA.**

Joint cutter suitable for deep cuts in concrete and asphalt floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 - 450 mm. Automatic progress and reverse. Steel water tank: 90 lt. Maximum cutting depth: 200 mm. Cutting depth adjustment with control lever.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón y asfalto. Ø discos de diamante: 300 - 350 - 400 - 450 mm. Avance automático y marcha atrás. Depósito de agua en acero: 90 lt. Profundidad máxima de corte: 200 mm. Regulación de la profundidad de corte manual con mando de palanca.

Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans les sols en béton et en asphalte. Ø disques diamantés : 300 - 350 - 400 - 450 mm. Avancement automatique et marche arrière. Réservoir à eau en acier: 80 lt. Profondeur de coupe maximale: 200 mm. Réglage de profondeur de coupe manuel par commande à levier.



REGOLAZIONE PROF.  
TAGLIO IDRAULICO  
ELETTRICO TRAMITE  
ELETTROPOMPA  
COD. HE



A RICHIESTA	ON REQUEST	BAJO PEDIDO	A LA DEMANDE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione per 2° disco (DL)</li> <li>• regolazione tramite elettropompa (HE)</li> <li>• carter per disco Ø 600 mm (C)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2nd disks arrangement (DL)</li> <li>• adjustment with electro pump (HE)</li> <li>• carter for floating disk Ø 600 mm (C)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• preparada para 2° disco (DL)</li> <li>• regulación con electropompa (HE)</li> <li>• carter para disco Ø 600 mm (C)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• disposition pour 2 disques (DL)</li> <li>• réglage par electropompe (HE)</li> <li>• carter pour plateau Ø 600 mm (C)</li> </ul>		
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids
					KG.
3540	KOHLER	25	Benzina	elettrico	236
3541	KOHLER	27	Benzina	elettrico	244
3542	B&S	31	Benzina	elettrico	264
3543	B&S	35	Benzina	elettrico	268
3548	KOHLER	36	Benzina	elettrico	252
3549	KOHLER	40	Benzina	elettrico	256
3547	LOMBARDINI	22	Diesel	elettrico	278



# ASPHALT 30 BARIKELL

NO

D

**TAGLIAGIUNTI PER ESEGUIRE TAGLI DI PROFONDITÀ INDICATA PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO E ASFALTO. Ø DISCHI DIAMANTATI: 300 - 350 400 - 450 - 600 MM. AVANZAMENTO AUTOMATICO E RETROMARCIA. SERBATOIO DELL'ACQUA IN ACCIAIO: 100 LT. MASSIMA PROFONDITÀ DI TAGLIO: 250 MM. REGOLAZIONE PROFONDITÀ DI TAGLIO MANUALE CON COMANDO A LEVA.**

Cutting machine suitable for deep cuts in concrete and asphalt floors. Ø diamond-coated disks: 300 - 350 - 400 - 450 - 600 mm. Automatic progress and reverse. Steel water tank with: 100 lt. Maximum cutting depth: 250 mm. Cutting depth adjustment with control lever.

Cortajuntas para realizar cortes de juntas de dilatacion, adecuada para pavimentos de hormigón y asfalto. Ø discos de diamante: 300 350 - 400 - 450 - 600 mm. Avance automático y marcha atrás. Depósito de agua en acero: 100 lt. Profundidad máxima de corte: 250 mm. Regulación de la profundidad de corte manual con mando de palanca.

Scie-au-sol pour faire des coupes de profondeur dans les sols en béton et en asphalte. Ø disques diamantés 300 - 350 - 400 - 450 - 600 mm. Avancement automatique et marche arrière. Réservoir à eau en acier: 100 lt. Profondeur de coupe maximale: 250 mm. Réglage de profondeur de coupe manuel par commande à levier.



REGOLAZIONE PROF.  
TAGLIO IDRAULICO  
ELETTRICO TRAMITE  
ELETTROPOMPA  
COD. HE



A RICHIESTA		ON REQUEST		BAJO PEDIDO		A LA DEMANDE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione per 2° disco (DL)</li> <li>• regolazione tramite elettropompa (HE)</li> <li>• carter per disco Ø 800 mm (B)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2nd disks arrangement (DL)</li> <li>• adjustment with electro pump (HE)</li> <li>• carter for floating disk Ø 800 mm (B)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• preparada para 2° disco (DL)</li> <li>• regulación con electropompa (HE)</li> <li>• carter para disco Ø 800 mm (B)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• disposition pour 2 disques (DL)</li> <li>• réglage par electropompe (HE)</li> <li>• carter pour plateau Ø 800 mm (B)</li> </ul>	
ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids	KG.	
3556	B&S	31	Benzina	elettrico	338		
3557	B&S	35	Benzina	elettrico	348		
3558	KOHLER	36	Benzina	elettrico	332		
3555	LOMBARDINI	28	Diesel	elettrico	358		

# STAGGIA BARIKELL A DUE MANICI

**STAGGIA VIBRANTE CON VIBRATORE A TENUTA STAGNA. MOLTO LEGGERA E MANEGGEVOLE, IDEALE PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO.**

Vibrating screed with watertight vibrator. Extra-light and easy to handle, suitable for concrete floors.

Regla vibrante con vibrador estanco. Muy ligera y manejable, ideal para pavimentos de hormigón.

Règle vibrante avec vibreur à étanche d'eau. Très légère et maniable, c'est l'idéal pour les sols en béton.



## MOTORE CON GRUPPO GUIDA

Handle with engine | Mango con motor | Moteur avec guidon

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids KG.
4972	HONDA	1,5	Benzina	manuale	15

## PROFILI

Profiles | Perfiles | Profile

ART.	LUNGHEZZA Length Longitud Longueur MT	PESO Weight Peso Poids KG.
4976	2,00	5,00
4977	2,50	6,30
4978	3,00	8,60
4979	3,50	9,30
4982	4,00	10,00
4980	4,50	10,20
4981	5,00	11,90



# STAGGIA A UN MANICO



## STAGGIA VIBRANTE A 1 MANICO OSCILLANTE. MOLTO LEGGERA E MANEGGEVOLE, ADATTA PER PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO.

Single-handle swinging vibrating screed. Extra-light and easy to handle, suitable for concrete floors.

Regla vibrante de 1 mango oscilante. Muy ligera y manejable, ideal para pavimentos de hormigón.

Règle vibrante à 1 manche oscillant. Très légère et maniable, c'est l'idéal pour les sols en béton.

### MOTORE CON GRUPPO GUIDA

Handle with engine | Mango con motor | Moteur avec guidon

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	PESO Weight Peso Poids
					KG.
4630	ELETTRICO	1,5	220v monofase	elettrico	23
4634	HONDA	1	Benzina	manuale	21

### PROFILI

Profiles | Perfiles | Profile

ART.	LUNGHEZZA Length Longitud Longueur	PESO Weight Peso Poids
		KG.
MT		
4600	2,00	6,2
4602	2,50	7,8
4604	3,00	9,3



### STAGGE COMPLETE

Complete screeds | Reglas completas | Règles Complètes

ART.	MOTORE Engine Motor Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	LUNGHEZZA PROFILO Profile length Longitud del perfil Longueur du profile	PESO Weight Peso Poids
					MT	KG.
4480	HONDA	1	Benzina	elettrico	2,00	16
4482	HONDA	1	Benzina	elettrico	2,50	18
4484	HONDA	1	Benzina	elettrico	3,00	20
4486	ELETTRICO	1,5	220v monofase	elettrico	2,00	14
4490	ELETTRICO	1,5	220v monofase	elettrico	2,50	16
4492	ELETTRICO	1,5	220v monofase	elettrico	3,00	18





## HONDA



## ROBIN - SUBARU



## KOHLER



## B&S VANGUARD



## LOMBARDINI



## YANMAR



## KUBOTA



## MOTORE ELETTRICO



ART.	DESCRIZIONE MOTORE Engine Description Descripción del Motor Description Moteur	POTENZA CV Power HP Potencia CV Puissance CV	ALIMENTAZIONE Power supply Alimentación Alimentation	AVVIAMENTO Starter Arranque Demarrage	Ø ALBERO Ø Shaft Ø Árbol Ø Arbre mm
4299	HONDA GX 35	1,5	Benzina	manuale	
4300	HONDA GX 120 UT1	4	Benzina	manuale	19,05
4305	HONDA GX 160 UT1	5,5	Benzina	manuale	19,05
4307	HONDA GX 200 T	6,5	Benzina	manuale	19,05
4310	HONDA GX 270 UT	9	Benzina	manuale	25,40
4315	HONDA GX 340 UT1	11	Benzina	manuale	25,40
4320	HONDA GX 390 UT1	13	Benzina	manuale	25,40
4321	HONDA GX 390 U1	13	Benzina	elettrico	25,40
4325	HONDA GX 630 U1	20	Benzina	elettrico	25,40
4331	HONDA GX 690	27	Benzina	elettrico	28,57
4343	ROBIN-SUBARU EX 13	4,5	Benzina	manuale	19,05
4350	ROBIN-SUBARU EX 17	6	Benzina	manuale	19,05
4360	ROBIN-SUBARU EX 27	9	Benzina	manuale	25,40
4367	ROBIN-SUBARU EX 40	14	Benzina	manuale	25,40
4364	ROBIN-SUBARU EX 40	14	Benzina	elettrico	25,40
4366	ROBIN-SUBARU EH 65	22	Benzina	elettrico	25,40
4372	KOHLER CH 270	7	Benzina	manuale	19,05
4379	KOHLER CH 640	20	Benzina	elettrico	25,40
4385	KOHLER CH 730	25	Benzina	elettrico	28,57
4390	KOHLER CH 740	27	Benzina	elettrico	27,57
4395	KOHLER CH 960	36	Benzina	elettrico	36,50
4396	KOHLER CH 1000	40	Benzina	elettrico	36,50
4397	B&S VANGUARD	6,5	Benzina	manuale	19,05
4398	B&S VANGUARD	7,5	Benzina	manuale	19,05
4400	B&S VANGUARD	14	Benzina	manuale	25,40
4410	B&S VANGUARD	18	Benzina	manuale	25,40
4405	B&S VANGUARD	18	Benzina	elettrico / manuale	25,40
4407	B&S VANGUARD S / SERB	18	Benzina	elettrico / manuale	25,40
4413	B&S VANGUARD	23	Benzina	elettrico	25,40
4415	B&S VANGUARD	31	Benzina	elettrico	28,57
4417	B&S VANGUARD	35	Benzina	elettrico	36,50
4425	LOMBARDINI 15 LD 225	5	Diesel	manuale	25,40
4430	LOMBARDINI 15 LD 350	7,5	Diesel	manuale	25,40
4435	LOMBARDINI 15 LD 440	10	Diesel	manuale	25,40
4475	LOMBARDINI 25 LD 425-2	19,5	Diesel	elettrico	CONICO
4477	LOMBARDINI 12 LD 477-2	22	Diesel	elettrico	CONICO
4445	LOMBARDINI 9 LD 625-2	28	Diesel	elettrico	38,10
4446	YANMAR L 48	4,5	Diesel	manuale	25,40
4447	YANMAR L 70	7,5	Diesel	manuale	25,40
4448	YANMAR L 100	10	Diesel	manuale	25,40
4470	KUBOTA D 902 E2B EU E7 EUROPA	22	Diesel	elettrico	36,50
4479	KUBOTA D 902 E2B EU E7 USA	22	Diesel	elettrico	36,50
4474	KUBOTA D 1305 E3B EU X1	30	Diesel	elettrico	36,50
4478	KUBOTA V 1505 T-EPA 33 KW	45	Diesel	elettrico	36,50
1005	MOTORE ELETTRICO	3	110v monofase	elettrico	
0819	MOTORE ELETTRICO	3	220v monofase	elettrico	
0828	MOTORE ELETTRICO	3.5 / 4.5	220v con variatore	elettrico	
1117	MOTORE ELETTRICO	4,5	380v a 2 velocità	elettrico	

# GIUNTI E BAROTTI

## UNITÀ DI COLLEGAMENTO IDEALE PER UNIRE PORZIONI DI PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO REALIZZATE IN MOMENTI DIVERSI.

Connection unit suitable to join concrete flooring parts realized in different moments.

Unidades de conexión ideal para unir porciones de pavimentación en hormigón realizado en diferentes momentos.

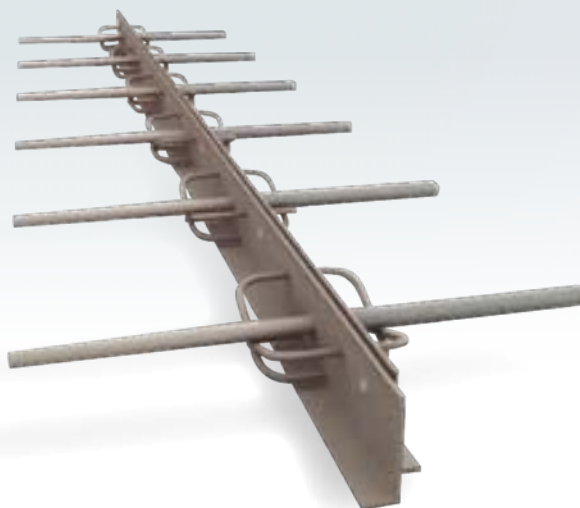
Unités de jonction idéale pour joindre des parts de dallage en béton réalisées en moments différents.

### I GIUNTI SONO IN BARRE DA 3 MT.

The joints are available in bars of 3 mt long.

Las juntas son piezas de 3 mt cadauna.

Les joints sont en barres de 3 mt.



### GIUNTI

Joints | Juntas | Joints

ART. GREZZO Art. raw Art. crudo Art. écreu	ART. ZINCATO Art. galvanized Art. galvanizado Art. zirgué	DESCRIZIONE Description Descripción Description	ALTEZZA Height Altura Hauteur
			mm
5150	5170	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	70
5151	5171	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	80
5152	5172	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	90
5153	5173	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	100
5154	5174	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	110
5155	5175	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	120
5156	5176	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	130
5157	5177	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	140
5158	5178	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	150
5159	5179	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	160
5160	5180	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	170
5161	5181	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	180
5162	5182	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	190
5163	8183	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	200
5164	5184	Giunto di costruzione in lamiera doppia senza barotti	210

### BAROTTI

Pipes | Barillas | Tuyaux

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	LUNGHEZZA Length Longitud Longueur	Ø
		mm	mm
5090	Singolo Barotto completo di guaina e tappo in Pvc	600	14
5091	Singolo Barotto completo di guaina e tappo in Pvc	750	16
5092	Singolo Barotto completo di guaina e tappo in Pvc	750	18
5093	Singolo Barotto completo di guaina e tappo in Pvc	750	20



# GUAINA

## MACCHINA ADATTA PER LA POSATURA DI GUAINA NORMALE O A PALLONCINO PER ROTOLI DA 250 A 300 MT.

Machine designed to lay normal or bubble sealing sheath in rolls of 250 to 300 mt.

Màquina adequada para la colocaci3n de funda normal o a globo, para rollos de 250 a 300 mt.

Machine pour la pose de la gaine, normale ou à ballon, pour rouleaux de 250mt à 300 mt.

### ATTREZZI PER LA POSA DELLA GUAINA

Equipment needed for sealing sheath laying | Equipo para la colocaci3n de la funda | Outillages pour la pose de la gaine

ART.	DESCRIZIONE Description Descripci3n Description
3650	CARRELLO SVOLGIGUAINA
5360	TENAGLIA PER TAGLIARE LA GUAINA CON MANICI ISOLANTI 250 mm



### GUAINA

Sealing sheath | Funda | Gaine

ART.	DESCRIZIONE Description Descripci3n Description	LARGHEZZA GUAINA Width sheath Anchura envoltura Largeur gaine	SPESSORE DISCO Disk thickness Espesor del disco Épaisseur de disque	LUNGHEZZA ROTOLO Roll length Longitud del rollo Longueur du rouleau
		mm	mm	MT
3660	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 3,5	2,4	250
3662	GUAINA NERA Pvc			
3664	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 3,8	2,8	250
3666	GUAINA NERA Pvc			
3668	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 4,5	2,8	250
3670	GUAINA NERA Pvc			
3672	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 4,2	3,2	250
3674	GUAINA NERA Pvc			
3676	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 4,6	3,2	250
3678	GUAINA NERA Pvc			
3680	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 4,8	3,6	250
3682	GUAINA NERA Pvc			
3684	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 5,0	3,6	250
3686	GUAINA NERA Pvc			
3688	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 5,2	4,2	250
3690	GUAINA NERA Pvc			
3692	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 5,5	4,2	250
3694	GUAINA NERA Pvc			
3696	GUAINA GRIGIA Pvc	sp. 6,0	4,2	250
3698	GUAINA NERA Pvc			

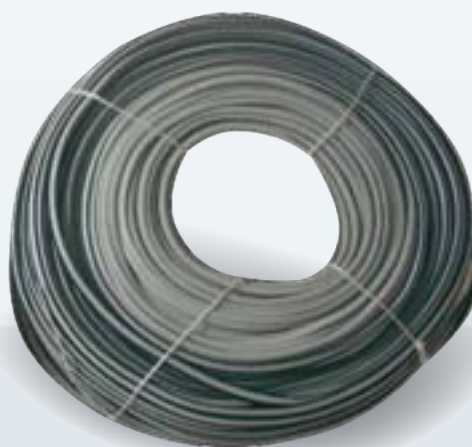


## GUAINA A PALLONCINO IDEALE PER LA SIGILLATURA DI TAGLI FATTI SUI PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO.

Bubble sheathing designed to seal cuts made on concrete floors.

Funda globo ideal para sellar cortes realizados sobre pavimentos de hormigón.

Bubble gainage conçu pour sceller des coupes faites sur des sols en béton.



SEZIONE GUAINA A PALLONCINO

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description	LARGHEZZA GUAINA Width sheath Anchura envoltura Largeur gaine	SPESSORE DISCO Disk thickness Espesor del disco Épaisseur de disque	LUNGHEZZA ROTOLO Roll length Longitud del rollo Longueur du rouleau
		mm	mm	MT
3702	GUAINA A PALLONCINO NERA	3	2,4	250
3704	GUAINA A PALLONCINO NERA	3,8	2,8	250
3705	GUAINA A PALLONCINO NERA	4,2	2,8	250
3706	GUAINA A PALLONCINO NERA	5,2	3,2	250
3708	GUAINA A PALLONCINO NERA	5,8	3,5 - 3,85	250
3710	GUAINA A PALLONCINO NERA	6	4,2	250
3712	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	3,5	2,4	250
3714	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	3,8	2,8	250
3715	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	4,2	2,8	250
3716	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	5,2	3,2	250
3718	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	5,8	3,5 - 3,85	250
3720	GUAINA A PALLONCINO GRIGIA	6	4,2	250

# CAZZUOLE BARIKELL



## CAZZUOLE CON MANICO IN LEGNO

Hand trowels with wood handle | Paletas con mango de madera | Platoirs au manche en bois

ART.	DIMENSIONI
	Dimensions Dimensiones Dimensions
mm	
5700	280x120
5701	300x100
5702	360x100



## CAZZUOLE CON MANICO IN PLASTICA

Hand trowels with plastic handle | Paletas con mango de plástico | Platoirs au manche en plastique

ART.	DIMENSIONI
	Dimensions Dimensiones Dimensions
mm	
5703	280x120
5704	300x100
5705	360x100

# FUGHE E NASINI BARIKELL



3960



3966



3965



3964



3967

## FUGHE PER RAMPE

Hand goovers | Juntas para aceras | Fers a joints

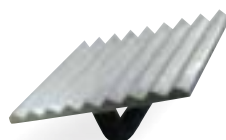
ART.	DIMENSIONI	LAMA	MANICO
	Dimensions Dimensiones Dimensions		
	mm	mm	
3960	200x100	15	LEGNO
3964	180x175	25	LEGNO
3965	200x100	25	LEGNO
3966	180x125	25	LEGNO
3967	160x80	15	LEGNO LAMA TONDA



3980



3985



3986

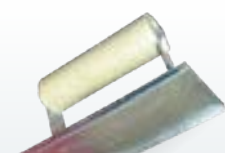
## FUGHE PER RAMPE DENTATE

Toothed hand goovers | Juntas para aceras dentadas | Fers a joints dentés

ART.	DIMENSIONI	SPESSORE	N. DENTI	MANICO
	Dimensions Dimensiones Dimensions			
	mm	mm		
3980	220x120	15	7	LEGNO
3985	200x170	9	9	PLASTICA
3986	200x170	14	9	PLASTICA



3970



5007



3975

## NASINI PER GRADINI

Edgers | Cantos | Fers a bordure

ART.	DIMENSIONI	RAGGIO	MANICO
	Dimensions Dimensiones Dimensions		
	mm	mm	
3970	150x70	15	LEGNO
5007	150x95	25	LEGNO
3975	200x170	25	LEGNO



# ACCESSORI BARIKELL

## SPAZZA ACQUA, RASCHIETTI, RASTRELLI

Water brooms, screapers, rackets | Barredoras de agua, rasquetas, rastrillos | Raclette à eau, grattoir, raclette

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
3940	SPAZZA ACQUA COMPLETO DA 0,50 MT
3945	SPAZZA ACQUA COMPLETO DA 1,00 MT
3950	SPAZZA ACQUA COMPLETO DA 2,00 MT

3932	RASCHIETTO COMPLETO DI MANICO
3931	SOLO MANICO IN LEGNO PER RASCHIETTO 1,50MT
3930	SOLO RASCHIETTO 300x150 mm

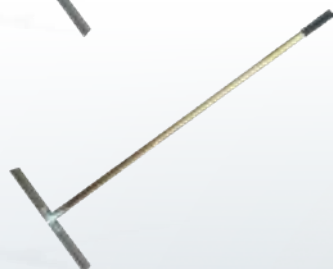
3935	RASTRELLO COMPLETO CON MANICO E PALA IN ACCIAIO
3936	SOLO MANICO IN ACCIAIO 1,50 MT
4038	SOLO PALA IN ACCIAIO 500x100x1,50 mm

4047	RASTRELLO COMPLETO CON MANICO IN LEGNO E PALA IN ALLUMINIO
4044	SOLO MANICO IN LEGNO 1,80 MT
4041	SOLO PALA IN ALLUMINIO 500x125x3 mm

4046	RASTRELLO COMPLETO CON MANICO E PALA IN ALLUMINIO
4039	SOLO MANICO IN ALLUMINIO 1,50 MT
4041	SOLO PALA IN ALLUMINIO 500x125x3 mm

4048	RASTRELLO COMPLETO CON MANICO IN ALLUMINIO E PALA IN ACCIAIO
4039	SOLO MANICO IN ACCIAIO 1,50 MT
4038	SOLO PALA IN ACCIAIO 500x100x1,50 mm

4042	ATTACCO INCLINATO PER RASTRELLO cod. 4046/4047
4049	ATTACCO DRITTO PER RASTRELLO cod. 4048
1192	MANOPOLA IN PLASTICA PER TUTTI I TIPI DI RASTRELLI E SPAZZA ACQUA



# ACCESSORI BARIKELL



5290



5102



5103



5106



5104



5105

## ACCESSORI TUBO POMPA

Pump tube tools | Equipos para tubo bomba | Accessoires pour pompe

ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
5290	SUPPORTO PER TUBO POMPA
5102	RUOTA SUPPORTO TUBO POMPA
5103	PINZA PER SOLLEVAMENTO TUBO POMPA
5104	GANCIO PER SOLLEVAMENTO TUBO POMPA
5105	GANCIO PER SOLLEVAMENTO RETE
5106	CATENA PER SOLLEVAMENTO TUBO POMPA

## DIMENSIONI PROFILO: 80X40 mm

Profile dimensions: 80x40 mm

Dimension del perfil: 80x40 mm

Dimensions du profile: 80x40 mm



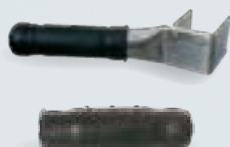
## STAGGE ULTRA LIGHT IN ALLUMINIO

Aluminium complete screeds | Reglas completas en aluminio | Règle ultra light en aluminium

ART.	LUNGHEZZA Length Longitud Longueur	PESO Weight Peso Poids
	MT	KG.
3922	1,00	1,500
3924	1,50	1,900
3900	2,00	2,300
3902	2,50	2,700
3904	3,00	3,100
3906	3,50	3,500
3908	4,00	3,900
3910	4,50	4,300
3912	5,00	4,700
3914	5,50	5,100
3916	6,00	5,500

## RICAMBI PER STAGGIA ULTRA LEGGERA

Parts for ultralight screed | Recambios para ultralight completas | Pièces détachées pour règle ultra light



ART.	DESCRIZIONE Description Descripción Description
3920	MANICO CON MANOPOLA
1192	SOLO MANOPOLA





# ACCESSORI BARIKELL



## PICCHETTI

Stakes | Niveletas | Piquets

ART.	DESCRIZIONE
	Description
	Descripción
	Description
5295	PICCHETTO COMPLETO REGOLABILE IN ALTEZZA SIA ORIZZONTALE CHE VERTICALE E INCLINABILE
5298	PICCHETTO COMPLETO REGOLABILE SOLO IN ALTEZZA
5293	STAFFA PER PICCHETTO REGOLABILE cod. 5295
5294	QUADROTTO mm 30x30x70 PER PICCHETTO REGOLABILE cod. 5295
5291	GOLFARE A VITE M. PER PICCHETTI cod. 5295/5298
5292	PICCHETTO A PUNTA PER PICCHETTI cod. 5295/5298
5297	STAFFA PER PICCHETTO cod. 5298



## TRACCIARIGHE E POLVERE

Markersin and powder | Trazadores y polvo | Traceurs et poudre

ART.	DESCRIZIONE
	Description
	Descripción
	Description
5300	TRACCIARIGHE DA MT 50 CON FILO IN COTONE
5301	TRACCIARIGHE DA MT 30 CON FILO IN COTONE
5393	FLACONE DI POLVERE BLU PER TRACCIARIGHE GR 1000
5394	FLACONE DI POLVERE BLU PER TRACCIARIGHE GR 3000
5395	FLACONE DI POLVERE ROSSA PER TRACCIARIGHE GR 1000
5396	FLACONE DI POLVERE ROSSA PER TRACCIARIGHE GR 3000
5397	FLACONE DI POLVERE BLU PER TRACCIARIGHE GR 113
5391	FLACONE DI POLVERE BLU PER TRACCIARIGHE GR 225
5304	FLACONE DI POLVERE BLU PER TRACCIARIGHE GR 336
5398	FLACONE DI POLVERE ROSSA PER TRACCIARIGHE GR 113
5392	FLACONE DI POLVERE ROSSA PER TRACCIARIGHE GR 225
5303	FLACONE DI POLVERE ROSSA PER TRACCIARIGHE GR 336



## ACCESSORI VARI

Tools | Equipos | Accessoires

ART.	DESCRIZIONE
	Description
	Descripción
	Description
5600	PAIO DI SOTTOSCARPE LISCI
5601	GINOCCHIERE IN GOMMA PER POSATORI
5393	ELMETTO IN PLASTICA DA CANTIERE



Barikell Srl è il solo rivenditore autorizzato degli articoli marshalltown in italia. La seguente gamma di prodotti, assieme a tanti altri, è sempre disponibile a magazzino. Siamo inoltre in grado di procurare qualsiasi prodotto della linea marshalltown nel più breve tempo possibile.

Barikell Srl is the only italian authorized dealer for Marshalltown. We offer a wide range of products always available on stock and we can of course provide any Marshalltown article you may need in the shortes time.

Barikell Srl es el unico distribudor autorizado Marshalltown en Italia. Ofrecemos una amplia gama de productos siempre disponible en nuestro almacén y podemos obtener cualquier product de la lines Marshalltown en el minor tiempo posible.

Barikell Srl est le seul revendeur italien autorisé pour les produits toujours disponibles chez nous et on peut aussi, à la demande, procurer tous les articles sur le catalogue Marshalltown dans le moins de temps.

# BIG BLUE FLOAT e BULL FLOAT



## BIG BLUE FLOAT CON MANICO E SNODO

Big blue float with handle and joint | Big blue float con mango y junta | Big blue float avec manche et joint

ART.	DIMENSIONI MANICO	DIMENSIONI PROFILO
	Handle dimension Dimensiones del mango Dimensions du manche	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
	MT	mm
MT13977C	1,80	914x314
MT13987C	1,80	1219x314
MT13988C	1,80	1524x314
MT13989C	1,80	1829x314

## BIG BLUE FLOAT SOLO PROFILO

Big blue float only profile | Big blue float solo perfil | Big blue float profile seulement

ART.	DIMENSIONI PROFILO
	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
	mm
MT13977	914x314
MT13987	1219x314
MT13987	1524x314
MT13989	1829x314



## BULL FLOAT CON MANICO E SNODO

Bull float with handle and joint | Bull float con mango y junta | Bull float avec manche et joint

ART.	DIMENSIONI MANICO	DIMENSIONI PROFILO
	Handle dimension Dimensiones del mango Dimensions du manche	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
	MT	mm
MT14032C	1,80	914x203
MT14706C	1,80	1219x203
MT14035C	1,80	1524x203



## BULL FLOAT SOLO PROFILO

Bull float only profile | Bull float solo perfil | Bull float profile seulement

ART.	DIMENSIONI PROFILO
	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
	mm
MT14032	914x203
MT14706	1219x203
MT14035	1524x203



## BULL FLOAT ARROTONDATO CON MANICO E SNODO

Rounded bull float with handle and joint | Bull float redondeado con mango y junta

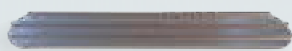
Bull float arrondi avec manche et joint

ART.	DIMENSIONI MANICO	DIMENSIONI PROFILO
	Handle dimension Dimensiones del mango Dimensions du manche	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
	MT	mm
MT14028C	1,80	914x203
MT14721C	1,80	1219x203
MT14030C	1,80	1524x203



## BULL FLOAT SOLO PROFILO

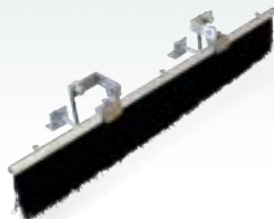
Bull float only profile | Bull float solo perfil | Bull float arrondi profile seulement



ART.	DIMENSIONI PROFILO
	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
mm	
MT14028	914x203
MT14721	1219x203
MT14030	1524x203

## SCOPA E KIT ADATTATORE PER BULL FLOAT

Broom and adapter kit for bull float | Escoba y kit | Balai et kit adaptateur pour bull float



ART.	DIMENSIONI PROFILO
	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
mm	
MT14014C	914
MT14016C	1219
MT14018C	1524

## BULL FLOAT CON STAFFE LATERALI E SNODO

Bull float with outriggers and joint | Bull float con estribos laterales y junta | Bull float avec étriers latéraux et joint



ART.	DIMENSIONI MANICO	DIMENSIONI PROFILO
	Handle dimension Dimensiones del mango Dimensions du manche	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
MT		mm
MT10536	1,80	3000x102x51
MT10537	1,80	3700x102x51

## STAGGIE CON STAFFE LATERALI E SNODO

Screads with outriggers and joint | Reglas estribos laterales y junta | Règles avec étriers latérales et joint



ART.	DIMENSIONI MANICO	DIMENSIONI PROFILO
	Handle dimension Dimensiones del mango Dimensions du manche	Profile dimensions Dimensiones del perfil Dimensions du profile
MT		mm
MT14728C	1,80	2438x152
MT14742C	1,80	3048x152

## RICAMBI PER BIG BLUE FLOAT E BULL FLOAT COMPLETI

Parts for complete big blue float and bull float | Recambios para big blue float y bull float

Pièces dé tachées pour big blue float et bull float



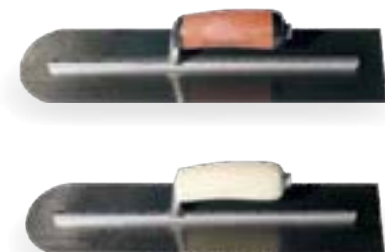
ART.	DESCRIZIONE
	Description Descripción Description
MT14807	MANICO 1,80 MT PER BIG BLUE FLOAT E BULL FLOAT
MT16191	SNODO PER BIG BLUE FLOAT E BULL FLOAT
MT14013	KIT ADATTATORE PER SCOPA



## CAZZUOLE A 2 PUNTE ARROTONDATE

Hand trowels with 2 rounded tips | Paletas con 2 puntas redondas | Platoirs aux 2 pointes arrondies

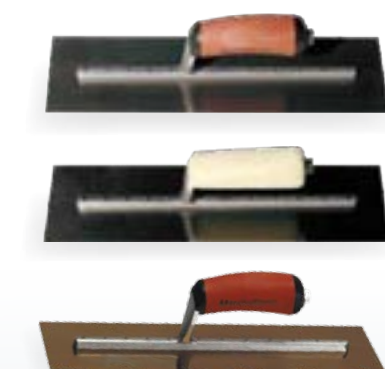
ART.	DIMENSIONI	MANICO	
	Dimension Dimensiones Dimensions	Handle Mango Manche	
mm			
MT13521	356x102	PLASTICA	
MT13520	356x102	LEGNO	
MT13522	406x102	LEGNO	
MT13524	457x102	LEGNO	
MT13536	508x102	LEGNO	BLUE STEEL



## CAZZUOLE A 1 PUNTA ARROTONDATA

Hand trowels with 1 rounded tip | Paletas con 1 punta redonda | Platoirs à 1 pointe arrondie

ART.	DIMENSIONI	MANICO	
	Dimension Dimensiones Dimensions	Handle Mango Manche	
mm			
MT13511	406x102	PLASTICA	
MT13510	406x102	LEGNO	
MT13512	457x102	LEGNO	
MT13514	508x102	LEGNO	



## CAZZUOLE NORMALI

Hand trowels | Paletas | Platoirs

ART.	DIMENSIONI	MANICO	
	Dimension Dimensiones Dimensions	Handle Mango Manche	
mm			
MT13229	356x102	PLASTICA	
MT13226	356x102	LEGNO	
MT13246	406x102	LEGNO	
MT13266	457x102	LEGNO	
MT13446	305x127	PLASTICA	GOLDEN



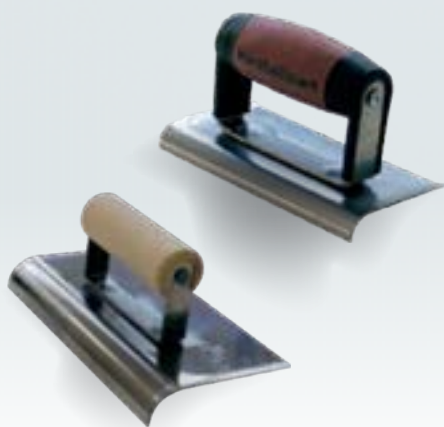
## CAZZUOLE PARTICOLARI

Particular hand trowels | Paletas particulares | Platoirs spéciaux

ART.	DIMENSIONI	MANICO	
	Dimension Dimensiones Dimensions	Handle Mango Manche	
mm			
MT13230	356x102	PLASTICA	INCLINATA AL CARBONIO
MT14610	406x79	PLASTICA	FRATTAZZO AL MAGNESIO

## NASINI PER GRADINI

Edgers | Cantos | Fers a bordure



ART.	DIMENSIONI	RAGGIO	MANICO
	Dimension Dimensiones Dimensions	Radius Radio Rayon	Handle Mango Manche
	mm	mm	
MT14146	152x76	10	PLASTICA
MT14156	152x102	10	PLASTICA
MT14149	152x102	13	PLASTICA
MT13896	152x102	10	LEGNO
MT13898	152x102	13	LEGNO
MT13916	203x102	10	LEGNO
MT13918	203x102	13	LEGNO
MT13920	203x102	19	LEGNO

## NASINI PER GRADINI IN ACCIAIO INOSSIDABILE

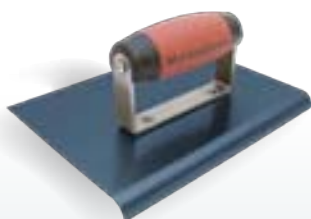
Stainless steel edgers | Cantos en acero inoxidable | Fers a bordure en acier inoxydable



ART.	DIMENSIONI	RAGGIO	MANICO
	Dimension Dimensiones Dimensions	Radius Radio Rayon	Handle Mango Manche
	mm	mm	
MT14288	203x152	13	PLASTICA
MT14292	254x102	13	PLASTICA
MT14294	254x102	19	PLASTICA
MT14280	152x127	13	PLASTICA DENTATO

## NASINI PER GRADINI IN ACCIAIO BLU

Blue steel edgers | Cantos en acero azul | Fers a bordure en bleu acier



ART.	DIMENSIONI	RAGGIO	MANICO
	Dimension Dimensiones Dimensions	Radius Radio Rayon	Handle Mango Manche
	mm	mm	
MT14223	152x102	10	PLASTICA
MT14225	152x102	13	PLASTICA

## FUGHE PER RAMPE

Hand groovers | Juntas para aceras | Fers a joints



ART.	DIMENSIONI	RAGGIO	MANICO
	Dimension Dimensiones Dimensions	Radius Radio Rayon	Handle Mango Manche
	mm	mm	
MT13836	152x76	13	LEGNO
MT14102	152x76	13	PLASTICA
MT14107	152x111	25	PLASTICA

## COMMERCIALE

---

ITALIA Daniela Garuti  
Giorgia Padovani  
  
Tel: +39 059/31 11 78  
Fax: +39 059/31 11 11  
E-mail: c.italia@barikell.it

ESTERO Luca Zivieri  
Elisa Mazzetti  
Elena Barani  
Giorgia Padovani  
  
Tel: +39 059/31 11 78  
Fax: +39 059/31 11 11  
E-mail: c.estero@barikell.it

## AMMINISTRAZIONE

---

Lucia Vincenzi  
  
Tel: +39 059/31 11 78  
Fax: +39 059/31 11 11  
E-mail: amministrazione@barikell.it

## UFFICIO ACQUISTI

---

Roberto Colletta  
Luca Verucchi  
  
Tel: +39 059/31 11 78  
Fax: +39 059/32 89 89  
E-mail: acquisti@barikell.it

## PROBLEMI TECNICI/MECCANICI

---

ITALIA Marino  
  
Orario Lavorativo  
Lun-Gio: 8:30/12:30  
14:00/17:30  
Ven: 8:30/12:30  
Tel: +39 059/31 11 78  
  
Fuori dall'orario lavorativo:  
Cell: +39 340 1690047

ESTERO Luca Zivieri  
  
Orario Lavorativo  
Lun-Gio: 8:30/12:30  
14:00/17:30  
Ven: 8:30/12:30  
Tel: +39 059/31 11 78  
  
Fuori dall'orario lavorativo:  
Cell: +39 335 12 65 469





■ PERCORSO DA MODENA SUD  
USCITA TANGENZIALE n° 10

■ PERCORSO DA MODENA NORD  
USCITA TANGENZIALE n° 12









**BARIKELL**  
MACCHINE PER PAVIMENTI INDUSTRIALI.

**BARIKELL s.r.l.**

Via Razzaboni, 118  
41122 Modena  
Tel. +39 059 31 11 78  
Fax. +39 059 31 11 11  
e-mail: [info@barikell.it](mailto:info@barikell.it)  
[www.barikell.it](http://www.barikell.it)