

LEVIGATRICI PROFESSIONALI LEADER MACHINE



Macchine professionali, per **levigare**, **lucidare** e **pulire** ogni tipo di pavimento civile e industriale.

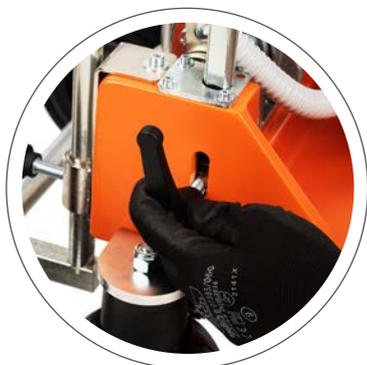
Scopri di più





TUTTI I VANTAGGI DELLE NOSTRE MACCHINE

Deposito internazionale



• Dotata di un **sistema di ammortizzazione del telaio**, una soluzione tecnica innovativa tutelata da domanda di **brevetto** di titolarità della LMA Machine che aiuta l'operatore nella lavorazione quotidiana evitando di affaticarsi durante le fasi di levigatura.

Corona motore

• La corona permette il serraggio con il Gear Plate. Il riduttore e la corona diventano un corpo unico con il telaio. Grazie al potente **motore da 4Hp**, al riduttore e alla corona **la levigatrice è adeguata per la levigatura** e la preparazione di pavimentazioni civili e industriali in marmo, cemento, granito, terrazzo e pietre naturali.



Gear Plate diventa un corpo unico con Leader Machine

• La pratica flangia **motore innestata al GEAR PLATE** permette di **eliminare le vibrazioni** eccessive durante le lavorazioni, le differenze di planarità sulla superficie di lavoro ed ridurre i sovraccarichi di tensione elettrica. La corona della levigatrice permette al GEAR PLATE di **diventare un corpo unico con LEADER MACHINE** permettendo all'operatore una riduzione di vibrazioni e fatica.

Manico ad ingranaggi

- Manico ad ingranaggi dotato di **10MT. di cavo neoprene**, con reggi serbatoio in alluminio e pratica leva reclinabile



Leve di azionamento ergonomiche

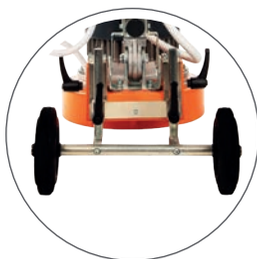
- Pratiche **leve ergonomiche** che permettono all'operatore di orientare la LEADER MACHINE in altezza e profondità. Il risultato è un maggior comfort durante la lavorazione anche delle superfici più difficili.

CARRELLO DI LAVORO CON SFERE

- Carrello di lavoro con **sferi omnidirezionali** con cuscinetti. Cambio di direzione rapido, sterzata più semplice rispetto alle ruote tradizionali. Gabbia con canale di drenaggio per espellere detriti e fluidi. Trasporta senza sforzo il macchinario su pavimentazioni delicate con danni minimi. Le maniglie a ripresa permettono la regolazione dell'altezza di lavoro.



CARRELLO DI TRASPORTO



- Carrello di trasporto con **ruote antistrada** Ø150mm separato dal carrello di lavoro. Due carrelliche lavorano separatamente entrambi fissati sul telaio ammortizzato.

POTENZIOMETRO per la regolazione della velocità



Presa elettrica 220 V.



- Presa uscita corrente elettrica da 220 V.

Ingranaggi autolubrificati Manutenzione rapida e facile

- Gli ingranaggi a vista **autolubrificati** in teflon a denti dritti permettono all'operatore una maggiore facilità sia nella pulizia che nella manutenzione straordinaria e ordinaria del Gear Plate, per una sostituzione agevolata. Non necessita di ingrassaggio



Solo 15 cm. di altezza La metà rispetto alla concorrenza

- **I soli 15 cm. di altezza totale** tra la carcassa della levigatrice e l'utensile, permettono di accostarsi in maniera ottimale sotto termosifoni, sottoscale. Levigatura a filo muro ottimale.

Ceppo appoggio

Ceppo per appoggiare la levigatrice **senza danneggiare** la scatola elettrica e pratico avvolgicavo



VERSIONI LEADER MACHINE

LM 40
cod. LM1740F

LM 40VS
VARIABLE SPEED
cod. LM40V

LM 44
cod. LM1521

LM 44VS
VARIABLE SPEED
cod. LM1522V

LM WOOD
cod. LM1531W

LM WOOD VS
cod. LM1521WV

	LM 40	LM 40VS	LM 44	LM 44VS	LM WOOD	LM WOOD VS
--	-------	---------	-------	---------	---------	------------

MOTORE

4HP MAX

4HP MAX

4HP VS MAX

LM 4HP MAX

LM 4HP VS MAX

KIT SUPPORTO
CORONA

100mm

100mm

140mm

140mm

140mm

140mm

GEAR PLATE

100mm

100mm

140mm

140mm

140mm

140mm

SERBATOIO

SI

SI

SI

SI

SI

SI

FASCIA
PARASCHIZZI

SI

SI

SI

SI

SI

SI

TRASCINATORE

SI

SI

SI

SI

SI

SI

CARRELLI
DI LAVORO

SI

SI

SI

SI

SI

SI

KIT ASPIRAZIONE

SI

SI

SI

SI

SI

SI

FASCIA ASPIRAZIONE

SI

SI

SI

SI

SI

SI

DATI TECNICI	LM40 4Hp	LM40 4Hp VS	LM44 4Hp	LM44 4Hp VS	LMWOOD	LMWOOD VS
POTENZA	[W-Hp] max 3000-4Hp	3000-4Hp	3000-4Hp	3000-4Hp	3000-4Hp	3000-4Hp
ALIMENTAZIONE*	[V-Hz] 230/50-60	230/50-60	230/50-60	230/50-60	230/50-60	230/50-60
AMPERAGGIO	[A] 13	12	13	12	14	13
N° GIRI MACCHINA	[rpm] 140	120-180	140	120-180	140	120-180
N° GIRI CON GEAR PLATE	[rpm] 800	500-1000	700	450-900	700	450-900
DIAMETRO DISCHI	[mm] 100	100	140	140	140	140
LARGHEZZA DI LAVORO	[mm] 400	400	400	400	400	400
DIMENSIONI L X P X A	[mm] 650x550x1310	650x550x1310	650x550x1310	650x550x1310	650x550x1310	650x550x1310
PESO MACCHINA	[kg] 105	110	105	110	110	115

*Disponibile anche 110/60 V-Hz

ACCESSORI PER LEADER MACHINE

Gear Plate Ø 140



Trascinatore velcro Ø 100 / 140



Serbatoio



Carrello di lavoro



Carrello di trasporto



Fascia paraschizzi



Fascia aspirazione



Campana regolabile



Disco stuccatore



Disco lisciatore



Disco bocciardatore sabbiatore Ø400



Disco bocciardatore Ø400



Bocciardatore Ø140 per Gear Plate



Gear plate Ø100



Free plate Ø100



Frankfurt plate



Tungxo ring



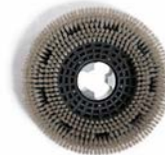
Spazzola spuntone acciaio Ø430



Spazzola moquette



Spazzola ppl dura



Spazzola abrasiva tynex



Spazzola acciaio Ø430



Carta vetrata Ø 140



Kit aspirazione per linea WOOD



Trascinatore
pad a velcro



Trascinatore
lana d'acciaio



Porta diamante
Ø100-140mm B



Peso supplementare
da 7Kg



LITHOLUX MeG



Concrelux Ø430



Traxopad Ø430



Marblelux Ø430



Tungxo Ø100-140



MCA Ø100-140



MCS Ø100-140



MSA Ø100-140



Steel brush
Ø100-140



Aging brush floors
Ø100-140



SSK Ø100-140



SSK TRIPLE Ø140



RM Ø100 -140



RC Ø100 -140



Kit luggy bag



Contentitore
plexiglass
Ø100-140



Hybrid H1
Ø430-140-100



Hybrid H2
Ø430-140-100

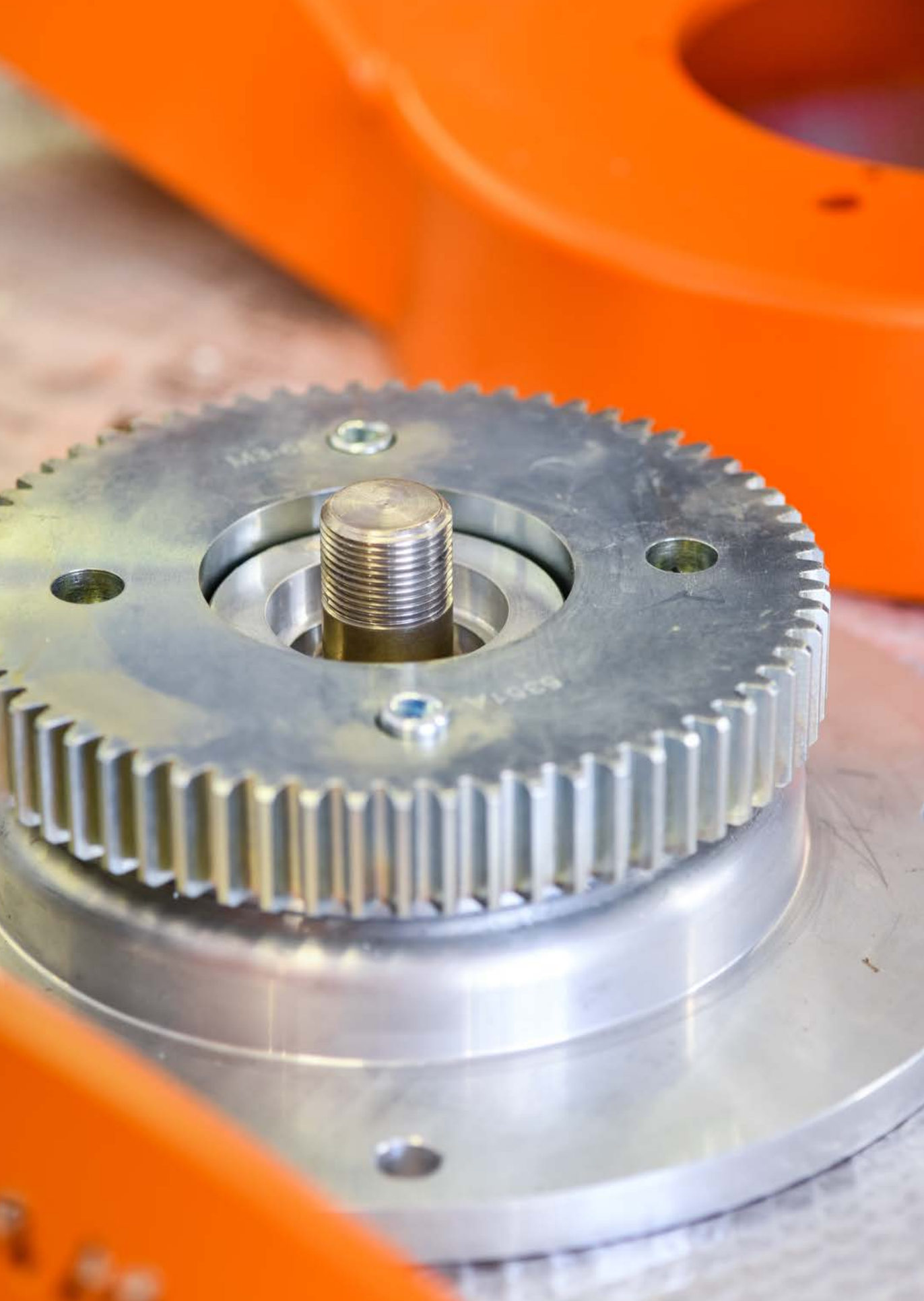


Hybrid H3
Ø430-140-100



Hybrid H4
Ø430-140-100







Scopri di più



Website



Via Teramo, 11, 65024
T. +39 085 8562076 / +39 085 8121061
Manoppello Scalo (PE) Italy
email: info@lmamachine.com - www.lmamachine.com

