

# MA STER EDGE UP

LUCIDACOSTE ORIZZONTALI  
COSTA PIANA E SAGOMATA



# L'EVOLUZIONE DELLA SEMPLICITÀ



Le lucidacoste **Master Edge Up** sono semplici, pratiche e compatte per lucidare coste piane e sagomate di marmo, granito, quarzo, materiali ceramici e sinterizzati.



# MASTER EDGE UP

- ✓ SCELTA E PROGRAMMAZIONE DEI PROFILI DIRETTAMENTE DAL TOUCH SCREEN
- ✓ VERSATILITÀ DI APPLICAZIONI E TEMPI DI ATTREZZAGGIO RIDOTTI GRAZIE A DISPOSITIVI AUTOMATICI
- ✓ AFFIDABILITÀ E QUALITÀ GARANTITE NEL TEMPO
- ✓ UTILIZZO SEMPLIFICATO E DESIGN PRATICO
- ✓ INGOMBRO RIDOTTO GRAZIE A DIMENSIONI COMPATTE

# MODERNA E COMPATTA



Master Edge Up è la lucidacoste automatica per costa piana e sagomata, personalizzabile con gruppi multifunzionali che consentono di velocizzare e semplificare le lavorazioni in base al variare di materiali e spessori. Risponde perfettamente alle esigenze produttive dei laboratori in cui i lotti produttivi diminuiscono mentre le lavorazioni sono sempre più diversificate.

L'estrema versatilità delle lucidacoste Master Edge Up le rende particolarmente ideali per: top da cucina e bagno, arredamento, rivestimenti per interni, edilizia, arte funeraria.



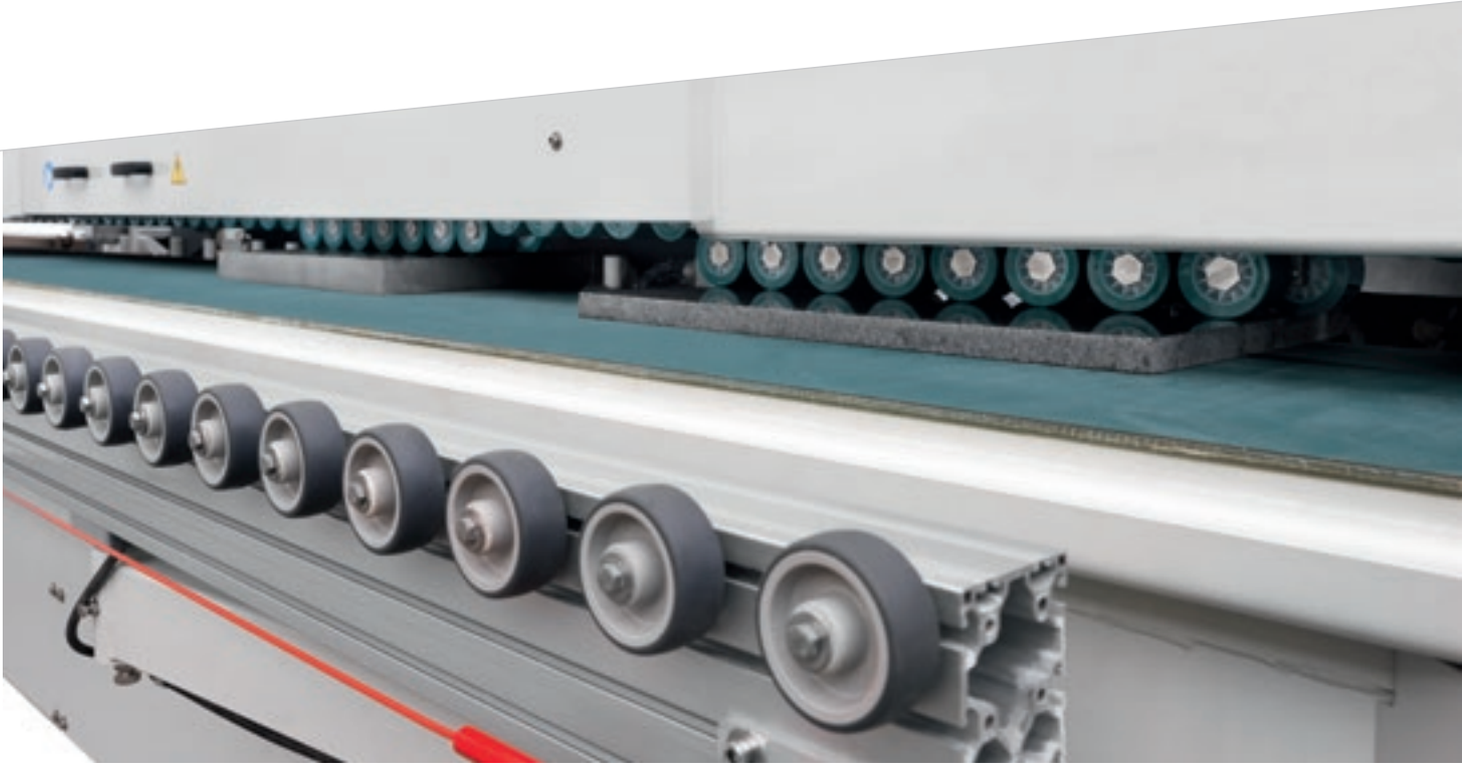


Grazie alla compattezza delle dimensioni, Master Edge Up è la soluzione ideale per qualsiasi laboratorio: dal marmista con spazi limitati alle grandi aziende.

**DESIGN  
FUNZIONALE  
E MODERNO**



# QUALITÀ E AFFIDABILITÀ GARANTITA NEL TEMPO



## Pressori pneumatici di serie

E' possibile processare pezzi di diverso spessore senza necessità di regolazioni, garantendo una pressione uniforme indispensabile per lavorare i materiali ceramici, soprattutto di basso spessore.



## Generazione automatica del profilo

Posizionamento della testa generante per mezzo di un asse controllato.



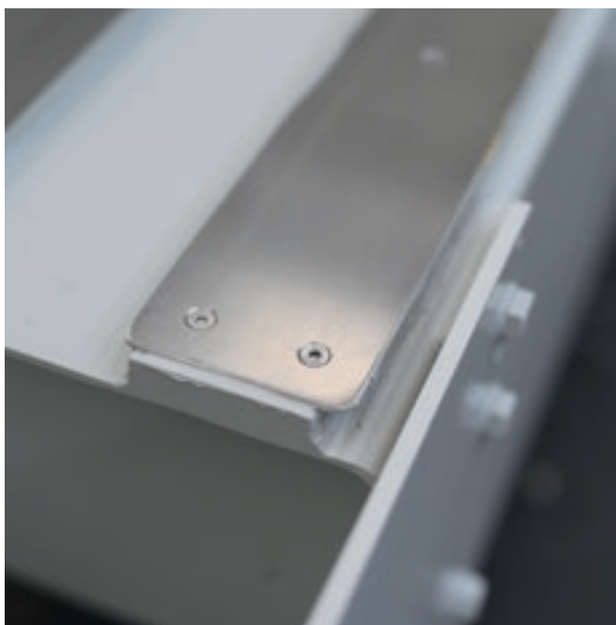
Ridotta manutenzione grazie alla lubrificazione automatica centralizzata di serie.



Larghezza minima lavorabile: 150 mm.



Ruote pressori duplex per lunghezza testa minima di 150 mm.



Banco con lamiere antiscivolo

**PROTEZIONE  
OTTIMALE  
DEGLI ORGANI  
MECCANICI  
E DISPOSITIVI  
DALL'ACQUA**

# PROGRAMMAZIONE E UTILIZZO SEMPLICE

I gruppi operatori, di serie o opzionali a seconda della configurazione, sono progettati per semplificare le operazioni di messa a punto della macchina a seconda delle esigenze di lavorazione.



## DISPOSITIVI IN ENTRATA

### Dispositivo calibratore / taglio lama

- ✔ Calibratura dello spessore
- ✔ Gocciolatoio
- ✔ Taglio cieco
- ✔ Taglio a varie angolazioni
- ✔ Orientabile da -45° a 90°



### Unità di pretaglio in entrata

Due unità inclinate effettuano la pre-sagomatura di coste toroidali o lo smusso su coste dritte.



### Teste frontali

Gruppo di 7 o 8 teste per generare e lucidare il profilo della costa.



## DISPOSITIVI IN USCITA

### Teste oscillanti orientabili

Un gruppo di 3 oscillanti in uscita, che possono lavorare a 0° -45°, raddoppia la produzione di coste raggate.

- ✔ Costa raggiata



### Dispositivo taglio lama

- ✔ Taglio verticale
- ✔ Tagli multipli
- ✔ Taglio cieco
- ✔ Taglio in costa + verticale



### Pulitore/bocciardatore

- ✔ Pulitura del risvolto
- ✔ Bocciardatura



# MASSIMA ERGONOMIA DI LAVORO

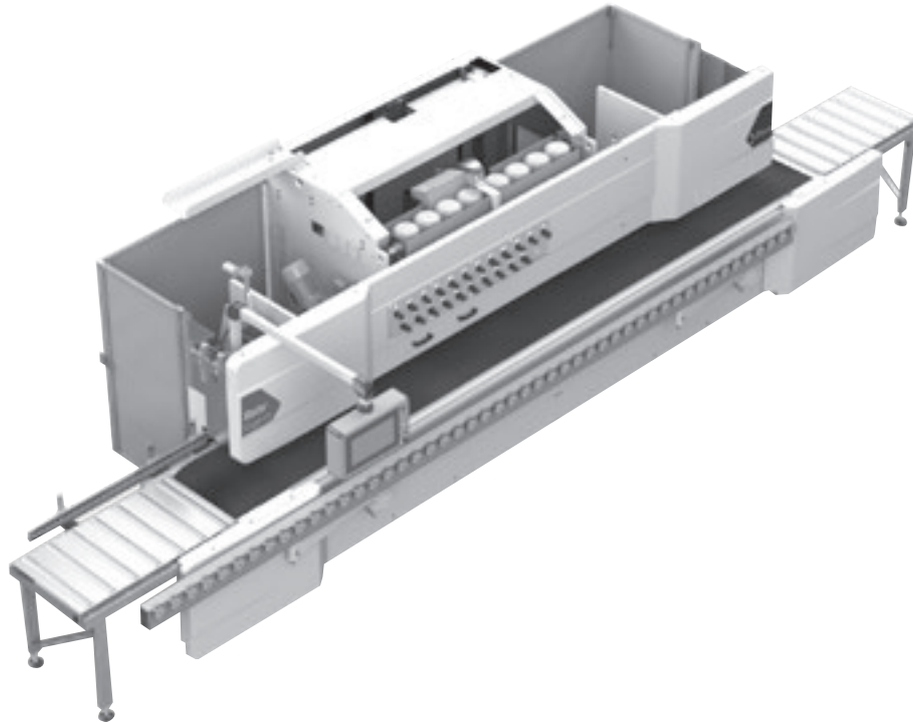
Pannello comandi con braccio snodabile per poter lavorare da diverse angolazioni e consentire la massima visibilità ed ergonomia di lavoro all'operatore.



## GRAFICA SEMPLIFICATA PER FACILITARE L'ESPERIENZA DELL'UTILIZZATORE

- Pannello touch screen che permette una programmazione facile ed intuitiva grazie alla possibilità di utilizzare parametri già salvati.
- Possibilità di creare ricette per lavorazioni parametrizzate richiamabili a seconda dello spessore/materiale
- Possibilità di eseguire a bordo macchina le lavorazioni in modalità manuale «tradizionale»

# DATI TECNICI



## MASTER EDGE UP S HR072 F

Ingombro totale (incluso 1m+1m di rulliere)	mm	7800 x 2100
Lunghezza min di lavoro	mm	150
Larghezza min di lavoro	mm	150
Spessore min/max di lavoro costa diritta e toroidale	mm	5 - 60
Spessore min/max con utensili abrasivi dedicati	mm	5 - 80
Velocità nastro trasportatore	mm/min	2500
Potenza standard e massima installata	kW	25 - 45
Consumo standard e massimo di acqua	l/min	150 - 175
Consumo standard e massimo di aria	Nl/min	32 - 40
Peso totale	Kg ca.	5000

Dati tecnici ed illustrazioni non sono impegnativi. Alcune foto possono riprodurre macchine complete di opzionali. Biesse Spa si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche senza preavviso.

Livello di pressione sonora ponderato A postazione di lavoro  $L_{pA} = 78 \text{ dB(A)}$

Livello di pressione sonora ponderato A postazione di scarico  $L_{pA} = 76 \text{ dB(A)}$

• Incertezza di misura  $K=4\text{dB}$

• Misurazione effettuata secondo UNI EN ISO 11202:2010 -UNI EN ISO 3746:2011 -UNI EN 15572:2015 e successive modifiche.

I valori di rumorosità indicati sono livelli di emissione e non rappresentano necessariamente livelli operativi sicuri. Nonostante esista una relazione fra il livello di esposizione, questa non può essere utilizzata in modo affidabile per stabilire se siano necessarie o meno ulteriori precauzioni. I fattori che determinano il livello di esposizione a cui è soggetta la forza lavoro comprendono la durata dell'esposizione, le caratteristiche del locale di lavoro, altre fonti di rumore, ecc., cioè il numero di macchine e altri processi adiacenti. Anche a livelli di esposizioni consentiti possono variare da paese a paese. In ogni caso, queste informazioni consentiranno all'utente della macchina di effettuare una migliore valutazione del pericolo e del rischio.

# CUSTOMER CARE È IL NOSTRO MODO DI ESSERE

SERVICES è una nuova esperienza per i nostri clienti, per offrire un nuovo valore composto non solo dall'eccellente tecnologia ma da una connessione sempre più diretta con l'azienda, le professionalità che la compongono e l'esperienza che la caratterizza.



## DIAGNOSTICA AVANZATA

Canali digitali per interazione da remoto on line 24/7. Sempre pronti ad intervenire on site 7/7.



## RETE WORLDWIDE

39 filiali, più di 300 agenti e rivenditori certificati in 120 paesi e magazzini ricambi in America, Europa e Far East.



## RICAMBI SUBITO DISPONIBILI

Identificazione, spedizione e consegna di parti di ricambio per ogni esigenza.



## OFFERTA FORMATIVA EVOLUTA

Tanti moduli formativi on site, on line e in aula per percorsi di crescita personalizzati.



## SERVIZI DI VALORE

Un'ampia gamma di servizi e software per il miglioramento continuo delle performance dei nostri clienti.

## ECCELLENZA NEL LIVELLO DI SERVIZIO

**+550**

TECNICI NEL MONDO  
ALTAMENTE SPECIALIZZATI,  
PRONTI AD ASSISTERE  
I CLIENTI IN OGNI ESIGENZA

**90%**

DI CASE PER MACCHINA  
FERMA, CON TEMPO  
DI RISPOSTA ENTRO 1 ORA

**+100**

ESPERTI IN CONTATTO  
DIRETTO DA REMOTO  
E TELESERVICE

**92%**

DI ORDINI RICAMBI  
PER MACCHINA FERMA  
EVASI IN 24 ORE

**+50.000**

ARTICOLI IN STOCK  
NEI MAGAZZINI RICAMBI

**+5.000**

VISITE DI MANUTENZIONE  
PREVENTIVA

**80%**

DI RICHIESTE SUPPORTO  
RISOLTE ON-LINE

**96%**

DI ORDINI RICAMBI EVASI  
ENTRO LA DATA PROMESSA

**88%**

DI CASE RISOLTI  
CON IL PRIMO INTERVENTO  
ON SITE

Origini italiane,  
vocazione internazionale.

Semplifichiamo  
produttivi per e  
il potenziale di  
materiale.

Siamo un'azienda internazionale che produce linee integrate e macchine per la lavorazione di legno, vetro, pietra, materiali plastici e compositi e i materiali che verranno in futuro.

Grazie alle nostre competenze alimentate da una rete mondiale in continua crescita, supportiamo l'evoluzione del tuo business, potenziando la tua immaginazione.

Master of materials, dal 1969.

# no i processi esaltare ogni

Entra nel  
mondo Biesse.

[biesse.com](https://biesse.com)



