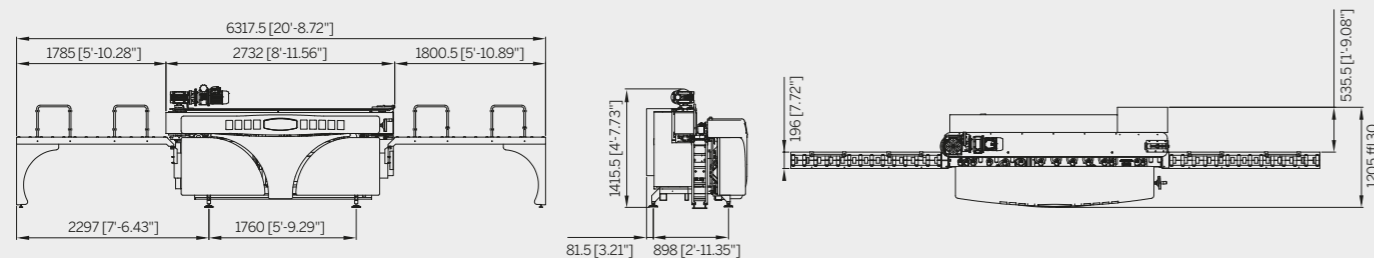




## Specifiche tecniche

I dati tecnici e le immagini non sono vincolanti. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. La velocità e la modalità di lavoro possono variare a seconda dello spessore e della qualità del materiale e possono essere necessari più passaggi.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza lavorabile min/max	mm	50 - 1200	pollici	2 - 47
Spessore lavorabile min/max	mm	15 - 60	pollici	0.6 - 2.36
Velocità nastro trasportatore	m/min	0,1 - 2,5	pollici/min	4 - 100
Potenza totale min/max	kW	12,5 - 16,6	kW	12.5 - 16.6
Peso (approssimativo)	kg	1800	lb	3970
Dimensione complessiva	mm	2750x1250x1500	pollici	107x49x59
Consumo acqua	lt/min	100	gal/min	26
Consumo aria	Nlt/min	50	Nlt/min	13
Diametro ruota abrasiva	mm	130	pollici	5"



**Sassomeccanica SpA**  
Via del Lavoro, 2  
63076 Monteprandone / Ap / Italy

T. +39 0735 650988  
F. +39 0735 657741  
info@sassomeccanica.it

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

## Lucidacoste per costa piana e smussi

Una macchina elegante e dal design accattivante che spiccherà nel tuo laboratorio per l'estetica ma che ti sorprenderà per la sua grande precisione. Tutto è pensato per permettere all'operatore di avere il massimo dalla produttività. Se vuoi lucidare top da cucina o rivestimenti per pareti, c'è Flying Flat, la lucidacoste automatica dotata dei migliori dispositivi che possono darti una produttività superiore.



### 1 Compatta

Flying Flat è una lucidacoste per coste piane e smussi compatta ma piena di risorse. Occupa poco spazio nel laboratorio e permette di compiere perfettamente il proprio lavoro.

### 2 Versatile

Totale accessibilità alla sostituzione degli utensili grazie all'apertura pneumatica della barra pressori. Le innovative carterature sono realizzate in materiale composito termoformato.

### 3 Accessibile

Gli sportelli frontali, facilmente apribili, permettono di ispezionare i motori della macchina per un immediato controllo. Le parti interne sono posizionate in maniera strategica.

### 4 Facile da usare

Flying Flat è semplice da gestire tramite il pannello di controllo posto sul fronte della macchina. Tutto è stato semplificato per avere il massimo del risultato.