



SOLUZIONI  
**LAVAGGIO**

LAVATRICI **VERTICALI**

SERIE **OT**  
SERIE **CT**  
SERIE **CTS**

## LAVAGGIO E ASCIUGATURA DELLE LASTRE DI VETRO

# SOLUZIONI PER IL LAVAGGIO

**Le lavatrici Lattuada possono essere integrate con differenti macchinari, quali linee verticali di molatura, foratura e fresatura, macchine a controllo numerico.**

Si differenziano per l'altezza utile di lavaggio, il numero di spazzole presenti ed i pesi totali caricabili. Il corpo macchina e tutte le parti a contatto con l'acqua sono in acciaio inox o in materiali non ossidabili.



### performanti

**grande capacità di lavaggio e asciugatura**

Grazie ai criteri di progettazione sempre attenti ad ogni esigenza e alla robustezza costruttiva e strutturale, le lavatrici Lattuada garantiscono un'alta qualità di lavaggio e asciugatura anche ad alte velocità e su qualsiasi tipo di vetro.



### produttive

**tecnologia intelligente**

Adatte ad alti carichi di produzione, le nostre lavatrici sono in grado di lavorare no-stop 24/7.



### affidabili

**bassa manutenzione necessaria**

I punti su cui effettuare manutenzione sono tutti facilmente accessibili e le attività da eseguire semplici e rapide.



### flessibili

**configurazioni su misura**

Ogni modello di lavatrice Lattuada è altamente personalizzabile ed integrabile con differenti macchinari, quali linee verticali di molatura, foratura e fresatura, macchine a controllo numerico.



### smart

**semplicità d'utilizzo**

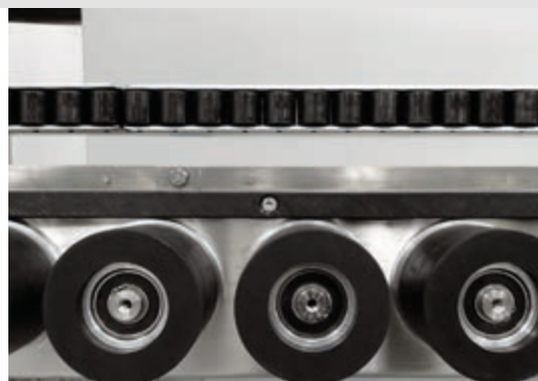
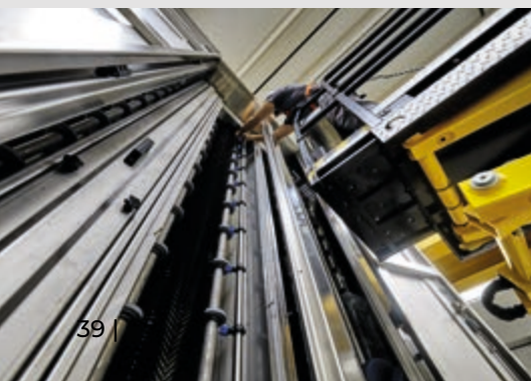
Sofisticate tecnologie facilmente fruibili; questa è la filosofia con la quale costruiamo le nostre macchine.



### eccellenti

**performance al top**

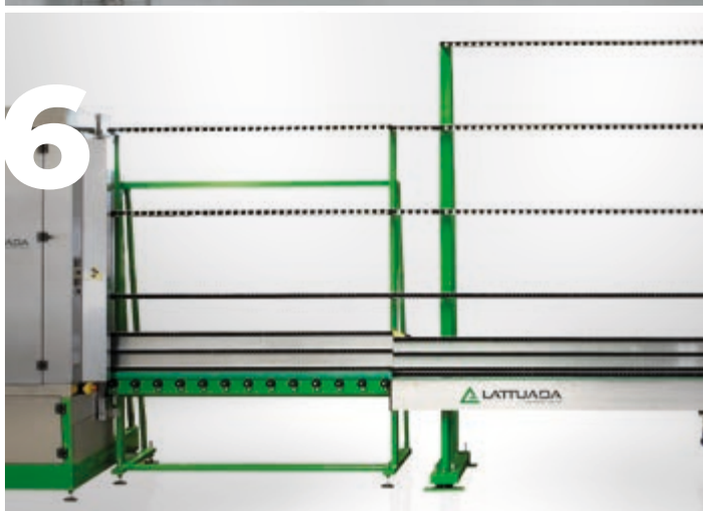
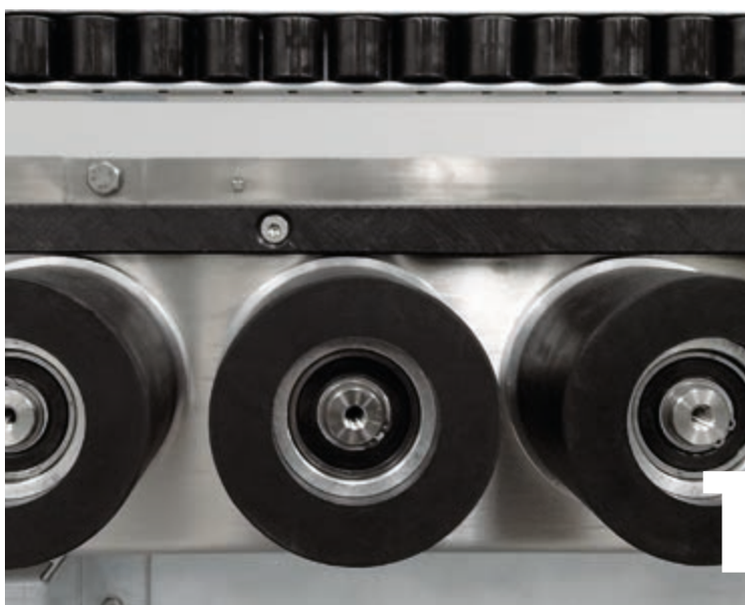
Grazie al know-how Lattuada, sviluppato e perfezionato in 40 anni vengono progettati e prodotti macchinari che garantiscono la massima qualità finale di lavaggio e asciugatura.



# LAVATRICI VERTICALI

## DETTAGLI TECNICICI

La cura del dettaglio genera prodotti che raggiungono l'eccellenza. Macchine d'avanguardia e di assoluta affidabilità in termini di precisione, costituiscono i punti di forza dell'azienda.



- 1 **Rulli movimentazione** lastre di vetro (versione speciale per carichi pesanti).
- 2 Bracci con cinghie di trasporto per **lavaggio di vetri sagomati**.
- 3 Spazzole disponibili anche per **vetri Low-E**.
- 4 Sensore **anticaduta vetro e pedale**.
- 5 **Motori spazzole** posizionati nella parte alta della lavatrice.
- 6 Possibilità di essere **posizionata in linea** con le nostre molatrici e bisellatrici.
- 7 Ventilatore ad **alta pressione insonorizzato**.
- 8 **Componenti certificati** a norme UL-CSA.
- 9 **Acqua calda** per prelavaggio, prima sezione di lavaggio o risciacquo.
- 10 Pannello nero con **luci di ispezione**.
- 11 Alto grado di **insonorizzazione**.



# OT SERIE

## LAVATRICI VERTICALI CON PARTE SUPERIORE APERTA

Durante lo stoccaggio del vetro si corre spesso il rischio di provocare graffi alle lastre a causa dello sporco depositatosi durante la lavorazione. Questo problema può essere risolto grazie all'utilizzo di una lavatrice della serie OT, dedicata al lavaggio e all'asciugatura delle lastre, e che può essere integrata con differenti macchinari, quali linee verticali di molatura, foratura e fresatura, macchine a controllo numerico.



3 - 15 / 20 / 25 mm  
1/8 - 0.6 / 3/4 / 1 "



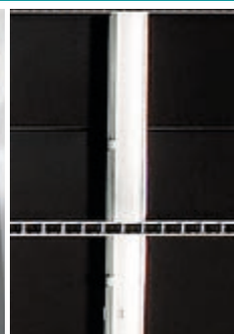
350xH100 mm  
13.8xH3.9 "



200 / 300 / 500 kg  
441 / 661 / 1,102 lbs



2 / 4 / 6



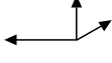
## SERIE OT 1600 | OT 2000

Lavatrici verticali  
con **parte superiore aperta**



# SERIE OT 1600

## Lavatrici verticali con parte superiore aperta

									
<b>OT 1600/200/2s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 15 mm opt. 3 - 19 mm	7**	5.970x2.000 xH2.520 mm	200 Kg	2
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 0.6 " opt. 1/8 - 0.7 "		235x78.7 xH99.2 "	441 lbs	
<b>OT 1600/200/4s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 15 mm opt. 3 - 19 mm	7**	6.240x2.000 xH2.520 mm	200 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 0.6 " opt. 1/8 - 0.7 "		245.6x78.7 xH99.2 "	441 lbs	
<b>OT 1600/300/4s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 20 mm opt. 3 - 30 mm	9**	6.240x2.000 xH2.520 mm	300 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 3/4 " opt. 1/8 - 1.2 "		245.6x78.7 xH99.2 "	661 lbs	
<b>OT 1600/300/6s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 20 mm opt. 3 - 30 mm	9**	6.720x2.000 xH2.520 mm	300 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 3/4 " opt. 1/8 - 1.2 "		264.5x78.7 xH99.2 "	661 lbs	
<b>OT 1600/500/4s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	9**	6.710x2.000 xH2.520 mm	500 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		264.1x78.7 xH99.2 "	1,102 lbs	
<b>OT 1600/500/6s</b>	eu	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	1.600 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	9**	7.210x2.200 xH2.520 mm	500 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	63 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		283.8x86.6 xH99.2 "	1,102 lbs	

### LEGENDA



velocità



dimensioni  
minime lavorabili



dimensioni  
massime lavorabili



spessore  
vetro lavorabile



potenza  
installata



ingombri



pesi caricabili  
su carro



spazzole

# SERIE OT 2000

## Lavatrici verticali con parte superiore aperta



<b>OT 2000/300/4S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	2.000 mm	3 - 20 mm opt. 3 - 30 mm	g**	6.240x2.000 xH2.920 mm	300 Kg	4
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	78.7 "	1/8 - 3/4 " opt. 1/8 - 1.2 "		245.6x78.7 xH114.9 "	661 lbs	
<b>OT 2000/300/6S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	2.000 mm	3 - 20 mm opt. 3 - 30 mm	g**	6.720x2.000 xH2.920 mm	300 Kg	6
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	78.7 "	1/8 - 3/4 " opt. 1/8 - 1.2 "		264.5x78.7 xH114.9 "	661 lbs	
<b>OT 2000/500/4S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	2.000 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	14**	6.720x2.000 xH2.920 mm	500 Kg	4
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	78.7 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		264.5x78.7 xH114.9 "	1,102 lbs	
<b>OT 2000/500/6S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	350xH100 mm*	2.000 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	14**	7.210x2.200 xH2.920 mm	500 Kg	6
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	13.8xH3.9 "**	78.7 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		283.8x86.6 xH114.9 "	1,102 lbs	

\* altre e richiesta  
\*\* standard (può variare in base ad eventuali optional inclusi)

# CT

## SERIE

### LAVATRICI VERTICALI CON PARTE SUPERIORE CHIUSA

Durante lo stoccaggio del vetro si corre spesso il rischio di provocare graffi alle lastre a causa dello sporco depositatosi durante la lavorazione. Questo problema può essere risolto grazie all'utilizzo di una lavatrice della serie CT, dedicata al lavaggio e all'asciugatura delle lastre, e che può essere integrata con differenti macchinari, quali linee verticali di molatura, foratura e fresatura, macchine a controllo numerico.



3 - 25 mm  
1/8 - 1 "



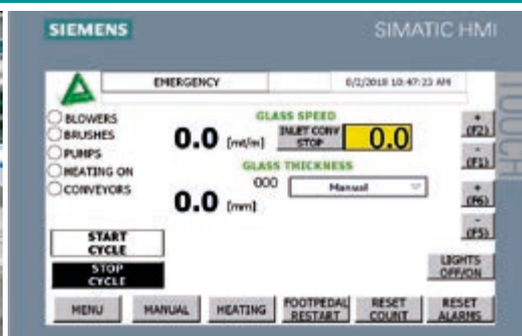
400xH100  
15.7x3.9 "



500 kg  
1,102 lbs

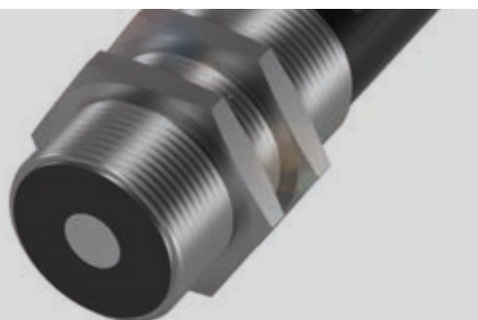


4 / 6



# SERIE CT 2600 | CT 3300

Lavatrici verticali  
con **parte superiore chiusa**



# SERIE CT 2600

## Lavatrici verticali con parte superiore chiusa



CT 2600/500/4s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	19**	7.950x2.570 xH3.590 mm	500 Kg opt. 800 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		321.9x101.1 xH141.3 "	1,102 lbs opt. 1,764 lbs	

CT 2600/500/6s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	23**	8.670x2.570 xH3.590 mm	500 Kg opt. 800 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		341.3x101.1 xH141.3 "	1,102 lbs opt. 1,764 lbs	

### LEGENDA



velocità



dimensioni  
minime lavorabili



dimensioni  
massime lavorabili



spessore  
vetro lavorabile



potenza  
installata



ingombri



pesi caricabili  
su carro



spazzole

# SERIE CT 3300

## Lavatrici verticali con parte superiore chiusa



<b>CT 3300/500/4S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	23**	9.440x2.570 xH4.290 mm	500 Kg opt. 800 Kg	4
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		371.6x101.1 xH168.8 "	1,102 lbs opt. 1,764 lbs	

<b>CT 3300/500/6S</b>	<b>eu</b>	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 25 mm opt. 3 - 40 mm	23**	10.160x2.570 xH4.290 mm	500 Kg opt. 800 Kg	6
	<b>us</b>	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 1 " opt. 1/8 - 1.6 "		400x101.1 xH168.8 "	1,102 lbs opt. 1,764 lbs	

\* altre e richiesta  
\*\* standard (può variare in base ad eventuali optional inclusi)

# CTS

## SERIE

### LAVATRICI VERTICALI CON PARTE SUPERIORE CHIUSA

I modelli Lattuada della serie CTS sono lavatrici dedicate a vetrerie con **importanti produzioni di grandi lastre e forti spessori.**



3 - 60/80 mm  
1/8 - 2.3/3.1 "



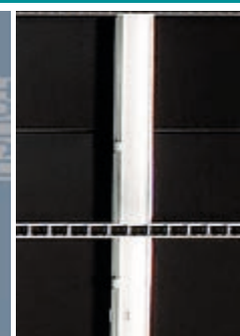
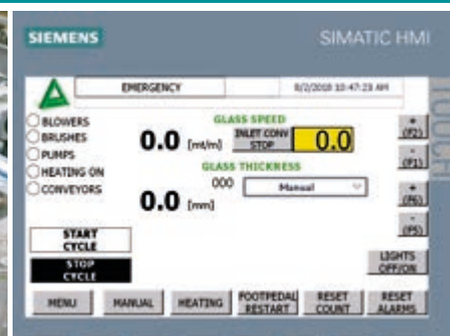
400xH100  
15.7x3.9 "



800/1,500 kg  
1,764/3,306 lbs



4/6



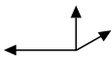
# SERIE CTS 2600 | CTS 3300

Lavatrici verticali  
con **parte superiore chiusa**



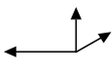
## SERIE CTS 2600

### Lavatrici verticali con parte superiore chiusa

									
<b>CTS 2600</b> 800/4s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 60 mm	23**	7.950x2.570 xH3.590 mm	800 Kg opt. 1.000 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 2.3 "		321.9x101.1 xH141.3 "	1,764 lbs opt. 2,204 lbs	
<b>CTS 2600</b> 800/6s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 60 mm	23**	8.670x2.570 xH3.590 mm	800 Kg opt. 1.000 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 2.3 "		341.3x101.1 xH141.3 "	1,764 lbs opt. 2,204 lbs	
<b>CTS 2600</b> 1500/4s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 80 mm	23**	8.780x2.585 xH3.590 mm	1.500 Kg opt. 2.000 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 3.1 "		345.6x101.7 xH141.3 "	3,306 lbs opt. 4,409 lbs	
<b>CTS 2600</b> 1500/6s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	2.600 mm	3 - 80 mm	23**	9.120x3.590 xH3.590 mm	1.500 Kg opt. 2.000 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	102.3 "	1/8 - 3.1 "		359x101.7 xH141.3 "	3,306 lbs opt. 4,409 lbs	

## SERIE CTS 3300

### Lavatrici verticali con parte superiore chiusa

									
<b>CTS 3300</b> 800/4s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 60 mm	23**	9.440x2.570 xH4.290 mm	800 Kg opt. 1.000 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 2.3 "		371.6x101.1 xH168.8 "	1,764 lbs opt. 2,204 lbs	
<b>CTS 3300</b> 800/6s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 60 mm	23**	10.160x2.570 xH4.290 mm	800 Kg opt. 1.000 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 2.3 "		400x101.1 xH168.8 "	1,764 lbs opt. 2,204 lbs	
<b>CTS 3300</b> 1500/4s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 80 mm	23**	10.270x2.585 xH4.290 mm	1.500 Kg opt. 2.000 Kg	4
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 3.1 "		404.3x101.7 xH168.8 "	3,306 lbs opt. 4,409 lbs	
<b>CTS 3300</b> 1500/6s	eu	0,5 - 5 m/min	400xH100 mm*	3.300 mm	3 - 80 mm	23**	10.610x2.585 xH4.290 mm	1.500 Kg opt. 2.000 Kg	6
	us	19.7 - 197 "/min	15.7xH3.9 "**	129.9 "	1/8 - 3.1 "		417.7x101.7 xH168.8 "	3,306 lbs opt. 4,409 lbs	

\* altre e richiesta \*\* standard (può variare in base ad eventuali optional inclusi)

#### LEGENDA



velocità



dimensioni  
minime lavorabili



dimensioni  
massime lavorabili



spessore  
vetro lavorabile



potenza  
installata



ingombri



pesi caricabili  
su carro



spazzole

# ACCESSORI

## LAVATRICI VERTICALI

Lavatrice applicata sul braccio di uscita di molatrici e bisellatrici, permette di ottenere la completa pulizia e asciugatura dei bordi lavorati delle lastre.



OT 300	eu	300x300 mm*	pari all'apertura carro del modello su cui viene montata	2 **	550x600 xH770 mm	2
	us	11.8x11.8 **			21.6x23.6 xH30.3 "	
* altre e richiesta ** standard (può variare in base ad eventuali optional inclusi)						

# PANNELLO

## OPERATORE TOUCH-SCREEN

Pannello per il controllo e la gestione di tutte le fasi di lavoro

