

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	Adelio Lattuada Srl Via Abbondanza 11/13 Carbonate (CO)
Land	Italien

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Unser derzeitiges Angebot an Glasbearbeitungsmaschinen beinhaltet:

- Elektronische oder PC gesteuerte geradlinige Kantenschleifmaschinen für die flache Kante mit Saum und mit variablem Winkel
- Doppelseitige Schleifmaschinen für die flache Kante mit Saum
- Elektronik oder PC gesteuerte geradlinige Facettenschleifmaschinen
- Combi Kanten/Facetten-Schleifmaschinen
- Eckenschleifmaschinen
- Vertikalwaschmaschinen

Die Stärke unserer Produkte liegt dank der funktionellen Kriterien, die beim Entwurf und der Konstruktion berücksichtigt werden, vor allem in ihrer hochwertigen Verarbeitung, einfachen Verwendung und dem geringen Instandhaltungsaufwand. Wir sind stolz darauf, alle unsere Modelle in höchstem Maße individuell gestalten zu können, um sie an die unterschiedlichen Bedürfnisse des Kunden anzupassen.

Kantenschleifmaschinen

Unser Angebot von geradlinigen Kantenschleifmaschinen zählt eine große Zahl von Modellen, welche in 4 Hauptlinien aufgeteilt werden: die AL M, die TL, die TLR und die TLS Serien.

Das **AL M** Angebot geradlinige mittelgroße Kantenschleifmaschinen von 6 bis zu 11 Scheiben zur Bearbeitung flacher Kanten mit Saum oder mit variablem Winkel.

Das **TL** Angebot beinhaltet geradlinige mittelgroße Kantenschleifmaschinen zur Bearbeitung flacher Kanten mit Saum und mit variablem Winkel von 9 bis zu 11 Scheiben.

Die in Nordeuropa am häufigsten von den größten Herstellern von Verbundglas für das Bauwesen verwendete Serie TLR ist für Glashersteller gedacht, die bedeutende Mengen großer, dicker Platten (Jumbo-Glasplatten) erzeugen.

Zur Serie **TLR** für die Ausführung von Gehrungen gehören Modelle mit 11 bis 16 Scheiben, während die Modelle für die Ausführung von Flachkanten mit Saum mit 10 bis 15 Scheiben angeboten werden.

Die Serie **TLS** ist eine Weiterentwicklung unserer Schleifmaschinenserie TLR und beinhaltet Modelle mit 13 bis 16 Scheiben mit variablem Winkel. Dieses Modell könnt Glasplatten mit einem Gewicht von bis zu 1500 kg tragen und mit einer Stärke bis zu 100 mm zu bearbeiten.

Alle Modelle von Adelio Lattuada zeichnen sich die Schleifmaschinen der Serie TLS durch ein optimales Verhältnis Lebensdauer/Kosten aus. Zwanzig Jahre nach ihrer Herstellung sind noch viele unserer Maschinen in Betrieb, nachdem sie mehr als zwei Millionen Meter bearbeitet haben, während die normale Lebensdauer 5/6 Jahre beträgt, wenn bestimmte Produktions- und Qualitätsniveaus beibehalten werden müssen.

Facettenschleifmaschinen

Unsere elektronische, PC-gesteuerte Serie von Facettenschleifmaschinen ist die derzeit breiteste am Markt, sie bietet technische Lösungen, welche alle Produktionsanforderungen abdecken.

Von GAMMA 7 Modell, die für kleine und Mittlere Produktionen konzipiert ist zu GAMMA 8 und GAMMA 10 Modellen, die für größeres Produktionsvolumen bestimmt sind.

Für Glasereien die eine Hochgeschwindigkeits-Facettenschleifmaschine bei höchstmöglicher Qualität bedürfen, wird auf die „großen Schwestern“ verwiesen. Das sind im Detail:

- GAMMA 614, 713, 624 und 723 für die Ausführung von Facetten und gerundeten Kanten
- GAMMA 643, 653 und 743 für die Ausführung von Facetten und gebrochenen Kanten

Alle Modelle sind sowohl in der elektronischen Ausführung, als auch mit PC erhältlich.

Kombinierte Kanten- und Facettenschleifmaschinen

Serie von geradlinigen Kanten/Facettenschleifmaschinen zur gleichzeitigen Herstellung von flachen Kanten und Facetten, poliert mit flüssigem Cer-Oxid in einem einzigen Durchlauf.

Sie sind äußerst platzsparend, da es nicht notwendig ist, zwei separate Maschinen zum Kanten- und Facettenschleifen aufzustellen.

Eckenschleifmaschinen

Die DELTA Serie beinhaltet Modelle zum Schleifen der Ecken.

Im Detail: sie sind automatische Eckenschleifmaschinen, daher sind diese für Glasereien mit einer Massenproduktion von Halterungen oder Türen für die Möbelindustrie bestimmt, die abgerundeten und abgeschrägten Ecken bis zu 20 mm Glasstärke in weniger als 30 Sekunden herstellen.

Waschmaschinen

Maschinenserie zum Waschen und Trocknen von Glasplatten.

Sie können in unsere Kanten- und Facettenschleifanlagen eingebaut werden und unterscheiden sich durch ihre nutzbare Waschhöhe, die Anzahl der Bürsten in den Waschabschnitten und das maximale Gewicht der Werkstücke.

Zubehör

In diesem Abschnitt stellen wir die kleine Waschmaschine OT 300 vor, welche auf dem Auslaufförderer von Kanten- und Facettenschleifmaschinen befestigt werden kann, um die komplette Reinigung und Trocknung der bearbeiteten Kanten der Glasscheiben zu ermöglichen.

Company Profile of Adelio Lattuada Srl

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH