

# Claudia Ergo

## Manuelle Eingabemaschine

### Eingabemaschine zum manuellen Eingeben von Gross- und Kleinteilen

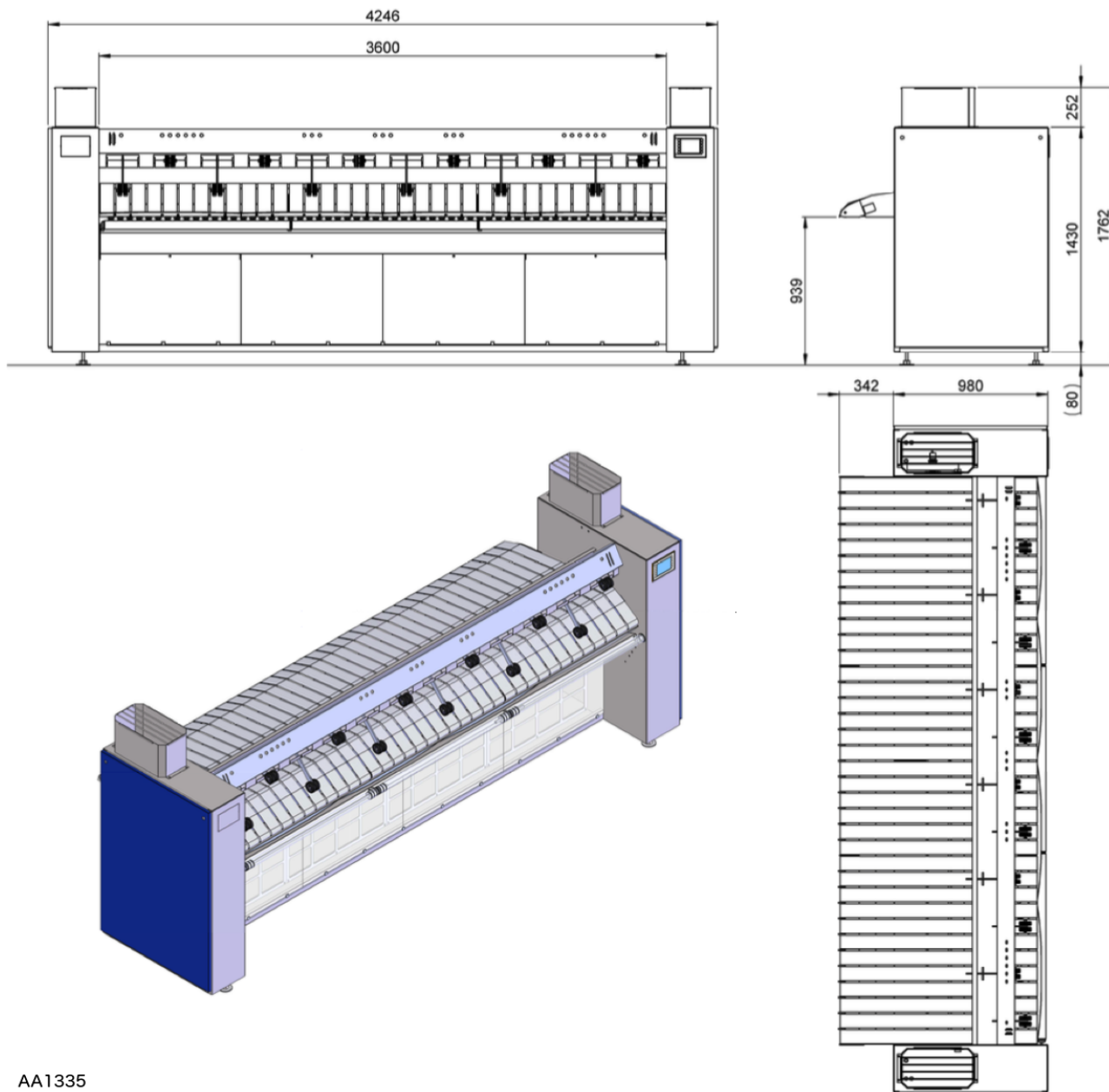
Die Claudia Ergo ist eine universell einsetzbare Eingabemaschine. Ein ergonomischer, geneigter Eingabetisch ermöglicht ein ermüdungsfreies Eingeben auf idealer Arbeitshöhe, unabhängig von der Grösse der Bedienperson. Dies ermöglicht eine höhere Produktivität über einen längeren Zeitraum.

Die Wäscheteile werden direkt auf dem Vakuumtisch abgelegt. Nach der Eingabe werden die Wäscheteile direkt zur Mangel transportiert. Als Hilfe können optional Rollen nach Bedarf in die Position auf den Gurten gebracht werden. Pro Bahn gibt es ein ausgebildetes Spreizblech, welches beim Ausbreiten der Wäscheteile hilft, wenn diese in Vakuumschacht gezogen sind. Die Einwurfwalze hilft, die Wäscheteile mit idealer Geschwindigkeit in den Saugschacht zu transportieren. Die Stärke vom Vakuum kann stufenlos und pro Programm individuell angepasst werden. Dies ermöglicht eine produktive Arbeitsweise auch für unterschiedliche Textilien.

Pro Bahn wird durch eine LED-Beleuchtung eine genaue Begutachtung der Teile möglich gemacht. Durch das Licht werden Flecken eher gesehen und die Teile können aussortiert werden. Zusätzlich wird das Arbeiten angenehmer, da der Arbeitsbereich allgemein aufgehellt wird. Diese Beleuchtung kann pro Bahn individuell ausgeschaltet werden, um zum Beispiel eine Störung auf dieser Bahn auf der Faltmaschine anzuzeigen.



Der grosszügige Freiraum unterhalb der Einwurfwalze kann dazu genutzt werden, einen Wäschewagen unter die Maschine zu schieben. Dies ermöglicht wiederum eine effizientere Arbeitsweise, da sich die Bedienpersonen nicht ständig drehen müssen



AA1335

**Standardausrüstung:**

- Arbeitsbreite 3.3m
- Einwurfwalze
- Saugschacht
- Vakuum unter Einlaufgurt
- Automatische Geschwindigkeitsanpassung
- 1 festes Spreizblech
- B&R Steuerung

**Zusatzausrüstung:**

- Direkteingabe in Mulde
- 1 bewegliches Spreizblech
- Maschine auf Räder

**Elektrischer Anschluss:**

3 x 400V+N+PE, 50 Hz, 3 kW

**Gewicht:**

750 kg