

# TAMGLASS / GLASTON, HTF 2442-CTA-10-L, 2400 x 4200 mm, 4 – 19 mm, Left > Right

Glass tempering furnace

Glass thickness: 4-19 mm

Glass dimensions max. / min.: 2400 x 4200 mm / 200 x 300 mm

Power – Heating / Blowers: 400 V, 50 Hz – 630 kW / 526 kW

Without convection – NO Low-E glass! Floor space: 26 x 6 m

Year: 1996. In good condition (disassembled).

ESG Ofen / Glashärtungsanlage

Glasplattendicke: 4-19 mm

Glasmasse Max. / Min.: 2400 x 4200 mm / 200 x 300 mm

Leistung – Heizung / Gebläsen: 400 V, 50 Hz – 630 kW / 526 kW

Ohne Konvektion – kein Low-E Glas! Aufstellungsfläche: 26 x 6 m

Baujahr: 1996. In gutem technischen Zustand (demontiert).

Piec do hartowania szkła

Grubość szkła: 4-19 mm

Wymiary szkła max. / min.: 2400 x 4200 mm / 200 x 300 mm

Moc – Grzałki / Dmuchawy: 400 V, 50 Hz – 630 kW / 526 kW

Bez konwekcji – nie hartuje szkła Low-E! Powierzchnia zabudowy: 26 x 6 m

Rok budowy: 1996. W dobrym stanie technicznym (zdemontowany).

