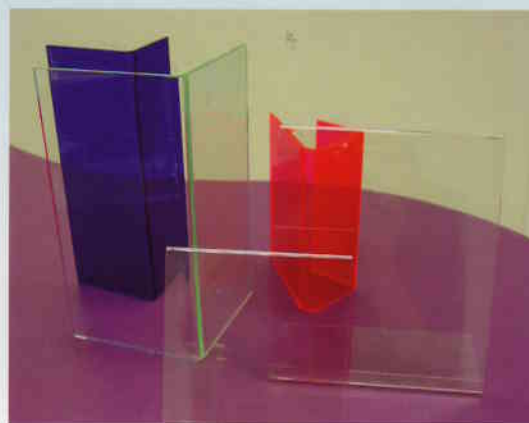


Kunststof buigen
snel en simpel
Plastic bending
fast and simple



HRP/S

 **SHANNON**



HRP/S KUNSTSTOF BUIGMACHINE

Gebruikersvriendelijke en professionele halfautomaat voor productie van meervoudig gebogen werkstukken voor de kunststof plaatverwerkende industrie.

Voor het verwarmen van alle thermoplastische kunststoffen, zoals PMMA, PS, PP, PE, PC, PVC e.d. met een dikte van 1 tot 15 mm.

De modulair opgebouwde machine is standaard voorzien van 4 reflectoren waarvan 2 gemonteerd in het pneumatisch aangestuurde bovenframe. De machine kan ook worden uitgebreid met nog eens 2 extra onderprofielen. Voor elke bovenreflector is de machine voorzien van verstelbare aandrukbal. Standaard is elke reflector voorzien van 1 gloeidraad welke afzonderlijk traploos in hoogte en temperatuur regelbaar is. (Max. 4 regeleenheden) De reflectoren zijn onderling eenvoudig verstelbaar van 20 tot 1.000 mm. Voorzien van tijdschakelaar, voetpedaal, en veiligheids-systeem. Het duurzame en krasvaste werkblad is opgebouwd uit meerdere verstelbare panelen en een parallel aanleg met millimeter en inch aanduiding.

Accessoires:

- Zie onze website en onze folder "Accessoires"

Speciale uitvoeringen en afmetingen op aanvraag.

HRP/S PLASTIC BENDING MACHINE

Easily convertible semi-automatic machine for the production of items with multiple bends for the plastic sheet processing industry.

For heating all thermoplastics sheets like PMMA, PS, PP, PE, PC and PVC with a thickness of 1 to 15 mm.

The modular constructed machine is standard equipped with 4 reflectors, two are mounted in the pneumatically operated top frame. Up to 4 underreflectors can be built in. Every upper reflector is provided with adjustable pressure bar. A standard reflector has 1 filament that is independently adjustable in wire-position and temperature. (Max. 4 regulating units) The distance between the reflectors is adjustable from 20 to 1.000 mm. Equipped with timer, footswitch and security system. The durable working surface is constructed with adjustable sliding panels and provided with parallel stop with inch and millimeter scale.

Accessories:

- See our website and brochure "Accessories"

Special versions and measurementson request.

HRP/S KUNSTSTOFF ABKANTMASCHINE

Benutzfreundliche Halbautomat für die Produktion großer Serien von mehrfach gebogenen Werkstücken für die Kunststoffplattenverarbeitende Industrie.

Zum erwärmen aller thermoplastischen Kunststoffen wie PMMA, PS, PP, PE, PC und PVC mit einer Dicke von 1 bis 15 mm.

Die Modular aufgebaute Maschine ist standard versehen mit 4 Reflektoren mit je 1 Glühdraht, zwei Reflektoren sind im pneumatisch betätigten Oberrahmen eingebaut. Kann bis 4 Unterreflektoren erweitert werden. Jeder Oberreflektor ist versehen mit ein einstellbarer Anpressbalk. Die Glühdrähten sind im Temperatur und Höhe unabhängig und stufenlos einstellbar. (Max. 4 Regeleenheiten) Auch ist der Abstand zwischen die Reflektoren einstellbar von 20 bis 1.000 mm. Ausgestattet mit einer Zeitschalter, Fußspedal und Sicherheit-systeme. Das dauerhafte Arbeitsfläche ist mittels mehrere Panelen einstellbar und hasst einem Parallel Anschlag mit einem Inch- / Millimeter-einteilung.

Zubehör:

- Sehen Sie unseren Website und Prospekt "Zubehör".

Spezialausführungen und Abmessungen auf Anfrage.

HRP/S MACHINE DE PLIAGE PLASTIQUE

Appareil semi-automatique à spécialement conçu pour l'utilisateur pour la transformation de panneaux plastiques. Convient particulièrement à la production de grandes séries de pièces à plis multiples.

Pour réchauffer plastiques en plaques thermoformables tels que PMMA, PS, PP, PE, PC et PVC d'une épaisseur de 1 à 15 mm.

Machine en construction modulaire équipé en standard avec 4 réflecteurs, 2 sont montés sur le châssis supérieur, lui-même équipé d'un vérin pneumatique. Jusqu'à 4 réflecteurs inférieurs peuvent être incorporés. Chaque réflecteur supérieur est équipé de barre réglable de pression. Un réflecteur standard a 1 filament qui est indépendamment réglable en hauteur et température (Max. 4 unités de régulation). Les réflecteurs sont un réglage d'entraxe de 20 à 1.000 mm. La machine est équipée d'un timer, d'une pédale de commande et des systèmes de sécurité. La surface de travail est construite avec des panneaux en résine dure pouvant être coullissants et réglables de façon à obtenir une surface plane; elle comprend également une règle de butée et un repérage millimétrique de position.

Accessoires:

- Voyez notre website et brochure "Accessoires".

Modèles speciaux et dimensions sur demande.

HRP/S	220	300
■ werkbreedte/ working length/ Arbeitslänge/ larguer de travail (mm)	2200	3000
■ plaatdikte/ sheet thickness/ Plattendicke/ plaque épaisseur (mm)	1-15	1-15
■ breedte/ width/ Breite/ largeur (mm) A	2390	3390
■ diepte/ depth/ Tiefe/ profondeur (mm) B	1060	1060
■ hoogte/ height/ Höhe/ hauteur (mm) C	185	185
■ hoogte open/ height open/ Höhe open/ hauteur en position ouverte (mm) D	1720	1720
■ vermogen p. gloeidraad/ power consumption p. filament/ Leistung j. Draht/ consommation p. filament (W)	1000	1000
■ aansluitspanning/ power supply/ Spannung/ tension de raccordement (V)	220-230	220-230

Shannon B.V.
Turfschipper 11-13
2292 JC Watingen
Postbus 84
2290 AB Watingen
telefoon: +31 (0)174 22 52 40
fax: +31 (0)174 22 52 49
E-mail: info@shannon.nl
www.shannon.nl

Wijzigingen voorbehouden

Subject to change

Änderungen vorbehalten

Sous réserve de toute modification