

		M60-20	M70-25	M80-30	M110-20	M140-25	M160-30
Strijkproductie met Rv. 50% - 190° C							
Production humidité résiduelle 50% - 190° C	Kg/hr	60	70	80	110	140	160
Leistung mit Restfeuchtigkeit 50% - 190° C	Lbs/hr	132	154	176	240	305	350
Production with moisture retention 50% - 190° C							
Roldiameter-diamètre rouleau	cm	370	370	370	520	520	520
Durchmesse Walze-Roll diameter	inch	14,56	14,56	14,56	20,45	20,45	20,45
Rolllengte-Longeur rouleau	cm	2000	2500	3000	2000	2500	3000
Walzenlänge-Roller length	inch	79	98	118	79	98	118
Snelheid rol-vitesse de répassage	M/min	2,0-6,0	2,0-6,0	2,0-6,0	1,5 - 12	1,5 - 12	1,5 - 12
Bügelgeschwindigkeit- ironing speed	Ft/mini	7,0-21	7,0-21	7,0-21	5,0 - 46	5,0 - 46	5,0 - 46
Circulatiepomp - Pompe de circulation	Kw	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Circulation pump - Umlaufpumpe	Hp	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Electrische verwarming-chauffage électrique	Kw	30	30	35,0	45,0	50,0	60,0
Kapazität Heizelement-Heating power electro	Hp	40,8	40,8	47,5	60,0	67,0	80,0
Branderkapaciteit-capacité bruleur	Kw	35	35	35	91	91	91
Brenner Kapazität-Capacity burner	Hp	47,6	47,6	47,6	122	122	122
Afmetingen-Dimensions LxDxH	M	2,71x1,1x1,21	3,21x1,1x1,21	3,71x1,1x1,21	2,87x1,1x1,37	3,37x1,1x1,37	3,87x1,1x1,37
Abmessung-Dimensions LxDxH	inch	107x43x48	126x43x48	146x43x48	113x43,3x54	133x43x54	152x43x54
Gewicht-poids	Kg	800	1000	1200	1250	1400	1500
Gewicht-Weight	Lbs/hr	1760	2200	2640	2760	3090	3300

* changes subject to change

Standaard uitvoering

- Nomex vilt
- Polyester invoerbanden
- Linnenbak
- Regelbare rolsnelheid
- Geperforeerde rol met veren en sterke afzuiging
- Dubbelwandige kuip met thermische olie
- RAL 7035 / 7016 / 3000
- CE certificatie
- Regelbare strijkdruk

optie: langsplooiër
0-1-2 plooiën, 1 en 2 banen

Equipement standard

- Feutre nomex
- Bandes d'engagement polyester
- Bac de linge
- Vitesse de repassage réglable
- Rouleau perforé, aspiré, équipé d'un système de ressort
- Cuvette double enveloppe remplis avec huile thermique
- RAL 7035 / 7016 / 3000
- Norme CE
- Cuvette auto -serrante

option: plieuse longitudinaux
0-1-2 plis, 1 et 2 voies

Standard Ausrüstung

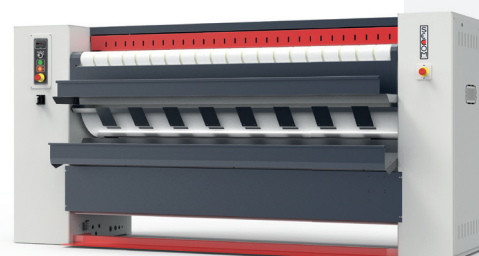
- Nomex filz
- Polyester Eingabe Bändern
- Wäschetrog
- Antriebsmotor mit Frequenz Reglung
- Perforierte stahlwalze mit Rundfedern und Absaugung
- Mulde mit Thermischen Öl beheizt
- RAL 7035 / 7016 / 3000
- Ce Standard
- Mulden drück Einstellbar

option: Längs Faltmaschine
0-1-2 faltungen in 1 und 2 banen

Standard equipment

- Nomex padding
- Polyester feeding belts
- Feeding trough
- Variable speed
- Perforated roll with springs and extraction fan
- Chest with thermal oil
- RAL 7035 / 7016 / 3000
- Ce standards
- Adjustable chest pressure

option: Longfold machine
0-1-2 longfolds, 1 and 2 lanes

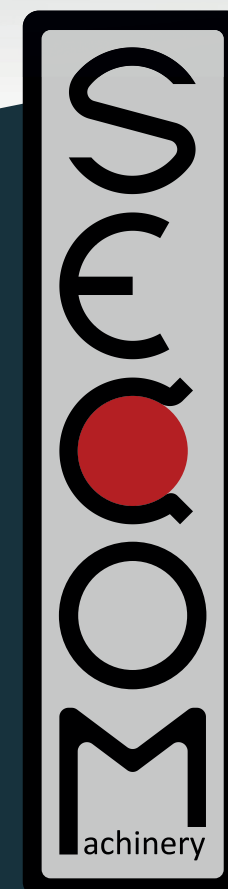


LACO MACHINERY NV
Industrielaan 22
B-8520 Kuurne
T +32 (0)56 37 15 52
E info@lacomachinery.be

www.secomachinery.com

PROFESSIONAL CHEST-HEATED IRONERS

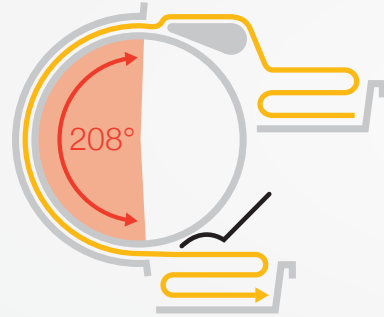
M60-70-80-110-140-160



Secom innovation

Large ironing surface, smaller footprint

Groot strijkoppervlak, kleinere voetafdruk
Grande surface de repassage, empreinte inférieure
Große Bügelfläche, kleinere Stellfläche



No marks due to scrapers

Geen afdruk dankzij afstrijkers
Pas de marquages grâce aux décolleurs métalliques
Keine Spuren dank Wäscheabstreifer

SECOM Innovation (EN)



Thermal oil-heated chest



Very low energy consumption



No marks due to scrapers



Short heat up time

SECOM Features (EN)

- Adjustable chest temperature up to 200°C, chest pressure and ironer speed
- Finger protection
- Humidity extraction fan
- Thermal circulation pump

SECOM Innovatie (NL)

- Olie verwarmde stalen flexibele kuip
- Geen afdruk dankzij afstrijkers
- Gering energieverbruik
- Korte opwarm tijd

SECOM Eigenschaften (NL)

- Instelbare strijkdruk, -temperatuur en rolsnelheid
- Vingerbescherming
- Afzuiging van vochtige lucht
- Thermische circulatiepomp

SECOM Innovation (FR)

- Cuvette en acier avec bain d'huile
- Pas de marquage grâce au d'écouleurs métalliques
- Faible consommation d'énergie
- Temps de préchauffage court

SECOM Caractéristiques (FR)

- Réglage pression cuvette, température et vitesse
- Protection des doigts
- Aspiration d'air humide
- Pompe circulation huile thermique

SECOM Innovation (DE)

- Stahlmulde mit Öl beheizt
- Keine Spuren dank Wäscheabstreifer
- Geringer Energieverbrauch
- Kurze aufwärmzeit

SECOM Eigenschaften (DE)

- Einstellbarer Muldendruck, -Temperatur und Walzengeschwindigkeit
- Fingerschutz
- Absaugung feuchter Luft
- Thermo öl umlaufpumpe

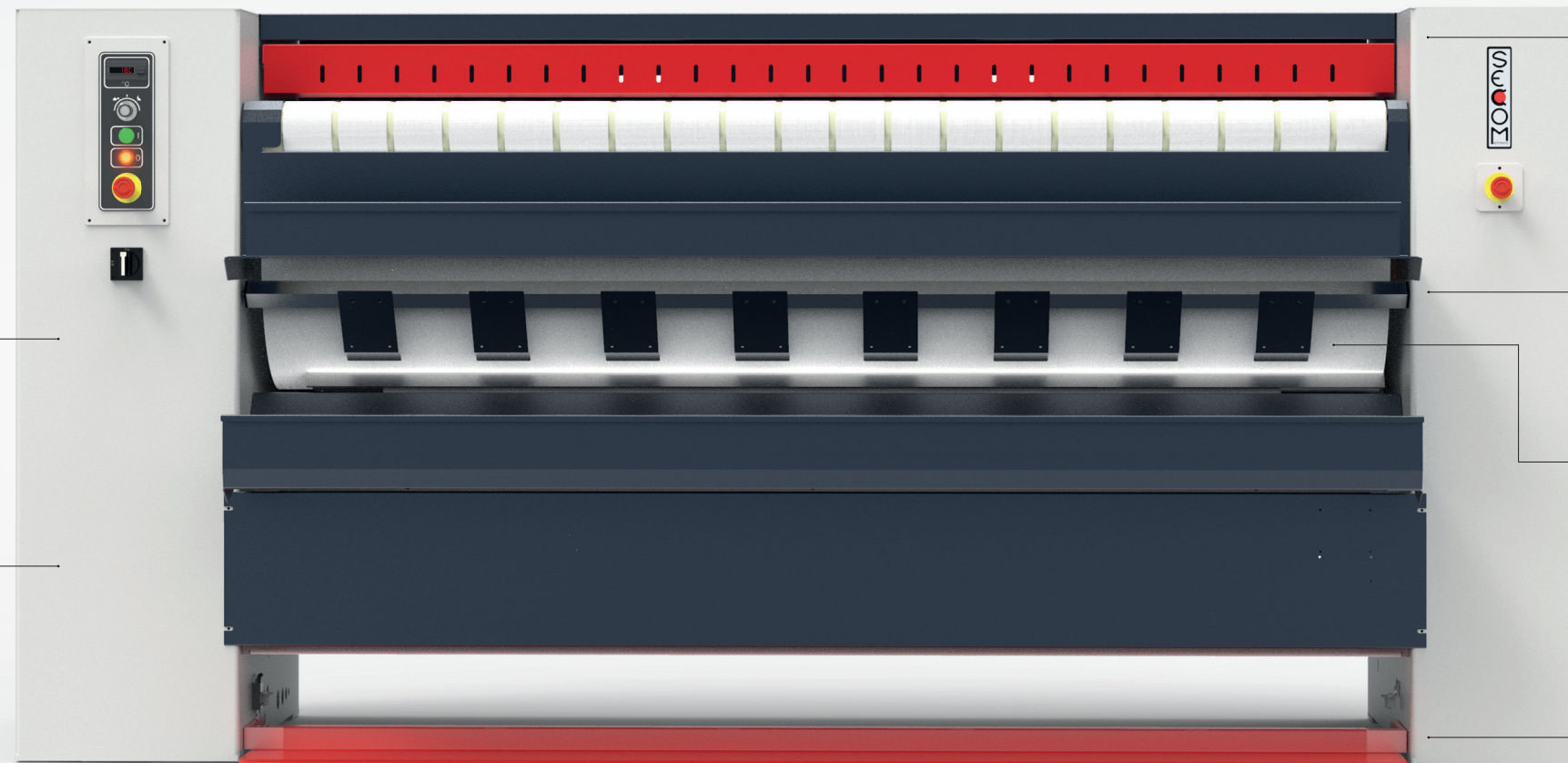
Secom state of the art

Adjustable chest pressure

Instelbare strijkdruk
Pression réglable
Mulden-Druckregelung

Gas or Electric heating

Gas- of elektrische verwarming
Gaz ou électrique
Gas- oder Elektro-Heizung



Suction

Afzuiging
Aspiration
Absaugung

Feeding and output tray

Invoer en uitvoerbak
Bac à linge et bac de réception
Eingabe und Ausgabe wäschekasten

Scrapers

Linnen afnemers
Décolleurs métalliques
Wäscheabstreifer

Foot pedal (option)

Voetpedaal (optie)
Pédale à pied (option)
Fusspedal (option)

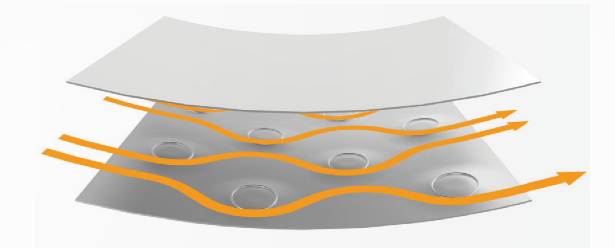
Secom's flexible chest

- Secom's kuip past zich aan de rol aan
- La Cuvette Secom s'adapte au rouleau
- Secom's Mulde passt sich an die Walze an



Flexible laser-welded bed® heated by thermal oil

- Flexibele laser gelaste kuip® gevuld met thermische olie
- Cuvette flexible soudée par laser® chauffée par d'huile thermique
- Flexible lasergeschweißte Stahl Mulde®, mit Thermo-Öl beheizt



Optimal energy recovery

- Optimale recuperatie van energie
- Récupération d'énergie optimale
- Optimale Energierückgewinnung



Secom options

Footpedal to stop ironer

- Voetpedaal stoppen strijkrol
- Pédale d'arrêt du rouleau
- Fusspedal zum Stoppen der Walze

