

VACUTEC

6021000000

wartungsfreies Vakuumaggregat, Tischgerät, zeitgesteuerte Heizautomatik, mittig angebrachter Beinleistenschacht; Heizzeit stufenlos einstellbar 1-999 sek. Rahmengröße 600 x 450 mm

vacuum unit, no maintenance, table-top device, time-controlled automatic heating system, boot last funnel in the middle; adjustable heating period 1-999 sec. frame size 600 x 450 mm

onderhoudsvrij vacuümaggregaat, tafelmodel, met verwarming met instelbare tijd, geïntegreerde vacuümschacht; verwarmingstijd traploos instelbaar 1-999 sec. kadergrotte 600 x 450 mm

aggrégat à vide de table, sans entretien, ensemble automatique de chauffage commandés temps, cage à vide intégrée; temps de chauffage réglable 1-999 sec. dimension du cadre 600 x 450 mm

 625 x 600 x 980 mm

 400V - 50Hz - 3Ph



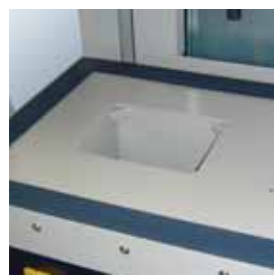
Heizstrahler mit Hitzeschild
 heat emitter with heat stopper
 warmte-element met hiteschild
 élément de réchauffement avec protection de chaleur



ausklappbarer Aufheiztisch
 folding table
 uitklapbaar verwarmingblad
 tableau pliante



Verriegelungssystem
 interlock-system
 snelsluitsysteem
 système de fermeture rapide



Beinleistenschacht
 boot last funnel
 voorziening voor hoge beenleesten
 approvisionnement pour formes longues
 200 x 170 x 190 mm



sekundengenaue Zeitschaltuhr
 time delay switch
 tijdschakelaar
 interrupteur de temps



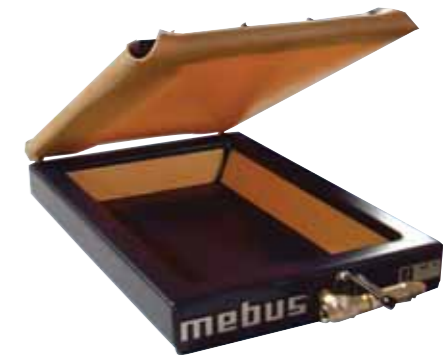
Anschluss weiterer Vakuumeräte
 connector for other vacuum utensils
 aansluiting andere vacuümgereedschappen
 raccord de connection pour des outils à souder suppl.

VACU 50

6021010000

Vakuumpresse zum Anschluss an eine externe Pumpe
 small deep drawing device to be connected to a vacuum pump
 vacuümpers voor aansluiting aan een vacuümpomp
 petit appareil à former sous vide pour raccorder à une pompe à vide

 370 x 650 x 100 mm



VACU 60


6021010011

1 Vakuumpresse für Einlagenpaar, ohne Pumpe;
 zum Anschluss an externe Pumpe

Small deep drawing device for a pair of insoles;
 to be connected to a vacuum pump

kleine vacuümpers zonder pomp;
 voor aansluiting aan een vacuümpomp


petit appareil à former sous vide;
 pour raccorder à une pompe à vide

 600 x 690 x 100 mm



2 mit Pumpe/with pump/
 met pomp/avec pompe

6021010010


 600 x 690 x 260 mm

VACU 150

6021000500

Rahmengröße 1500 x 1100 mm
 frame size
 kadergrootte
 dimension du cadre

Vakuumpumpe 25 cbm/h
 vacuum pump
 vacuümpomp
 pompe à vide

 1600 x 1200 x 750 mm

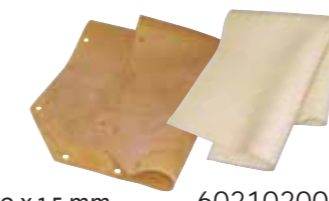
 400V - 50Hz - 3Ph



Walkmatten
 fulling mat
 tapis à fouler

for VACU 50 700 x 500 x 1,5 mm
 for VACU 60 700 x 700 x 1,5 mm
 for VACUTEC 620 x 470 x 1,5 mm
 600 x 450 x 1,5 mm
 620 x 500 x 1,5 mm

[6021020040](#)
[6021020045](#)
[6021020070](#)
[6021020020](#)
[6021020030](#)



Tiefziehfolien
 thermoplastic sheets
 thermoplastische platen
 plaques thermoplastiques

 1.43

V60

6021010120



Vakuumpumpe - 6 cbm/h
vacuum pump
vacuümpomp
pompe à vide

180 x 310 x 185 mm
230V - 50 Hz - 1Ph

V 160

Vakuumpumpe, fahrbar - 16 cbm/h
vacuum pump, mobile
vacuümpomp, rijdbaar
pompe à vide, mobile

300 x 600 x 590 mm
230V - 50 Hz - 1Ph / 400V - 50Hz - 3Ph

230V - 1 Ph [6021010105](#)
400V - 3 Ph [6021010100](#)

V 400

6021010130

Vakuumpumpe, fahrbar - 40 cbm/h
vacuum pump, mobile
vacuümpomp, rijdbaar
pompe à vide, mobile

350 x 995 x 860 mm
400V - 50Hz - 3Ph



T-Verteiler für Schlauch
T-fitting for tube
T-stuk voor slang
répartiteur 'T' pour tuyau

8 mm [6021300200](#)
19 mm [6021300200](#)



Wasserabscheider für Schlauch
water separator for tube
water afscheider voor slang
séparateur de l'eau pour tuyau

8 mm [6021300220](#)
19 mm [6021300225](#)

LG PRO

6021300055

Laminiergerät,
Vakuu-Anschluß: 4 Stück, getrennt regelbar, D=8 mm
Vakuuautomatik: Serienmäßig; mit 2 regelbaren Kreisläufen

low pressure device with 4 vacuum connections,
separately switchable; with 2 adjustable circuits

onderdruk apparaat met 4 vacu-aansluitingen,
afzonderlijk schakelbaar; met 2 regelbare circuits

appareil à depression avec 4 système à dépression,
connexion individuelle, avec 2 circuits réglables

Leistung/output/debiet/rendement 6 cbm/h

220 x 220 x 200 mm
230V - 50Hz - 1Ph

**VACUMAT PLUS**

6021300000

Laminiergerät - 2 elektronisch regelbare Vakuumsysteme, Digitalanzeige
low pressure device - 2 electronically adjustable vacuum systems, digital display
onderdruk apparaat - 2 elektronische traploze vacuümsystemen, digitale display
appareil à depression - 2 système à dépression, réglables par voie électronique

Leistung/output/debiet/rendement 1,5 cbm/h

425 x 385 x 220 mm
230V - 50Hz - 1Ph

**VAKUUMREGLER**

6021300080

1 Durchgangsanschluss, 1 regelbarer Anschluss
Vacuum regulator - 1 continuous connection, 1 adjustable connection
Vacuüm regelaar - 1 doorlopende aansluiting, 1 regelbare aansluiting
Régulateur vacuum - 1 raccordement continu, 1 raccordement réglable

225x 250 x 220 mm



GISSHARZGERÄT
cast iron unit
gietharsapparaat
appareil à résine de coulée

[6021300101](#)

Haltearm für Giessharzgerät
bracket for cast iron unit
armatuur voor gietharsapparaat
armature pour appareil à résine de coulée
[6021300102](#)



Vakuumschlauch, flexibel
vacuum tube, flexible
vacuum slang, flexibel
tuyau vacuum, flexible

Ø 11 mm x Ø 6 mm, PE 20 m
Ø 14 mm x Ø 8 mm, PE 20 m

[6021300001](#)
[6021300002](#)

2-KANAL-VAKUUMROHR
2 channel vacuum pipe
2 kanaalvacuümbuis
dispositif de dépression 2 canaux

gerade, straight, recht, droit - 25 mm
gerade, straight, recht, droit - 33 mm
gerade, straight, recht, droit - 48 mm

[6021300125](#)
[6021300133](#)
[6021300148](#)

