

Stranggieß-Anlagen



Holap est distributeur Blue Power en France
<https://www.holap.fr/fonderie/>



Abb.: VCC 400
mit optionalem
Quattro-Antrieb



Abb.:
VCC 1000
mit Dual-Antrieb



Abb.:
CC 3000 mit
optionalem
Quattro-Antrieb

CC 400/VCC 400

CC 1000/VCC 1000

CC 3000/VCC 3000

Leistung

Leistung max. / el. Anschluss
Temperatur max.

15 kW 3x400 V / 3x208 V
1500° C

25 kW 3x400 V
1500° C

30 kW 3x400 V
1500° C

Kapazität

Tiegelvolumen

285 ccm = 2.2 kg Cu*
400 ccm = 3.2 kg Cu*
700 ccm = 5.6 kg Cu*

1,500 ccm = 12 kg Cu*

3,400 ccm = 27 kg Cu*

Guss von Draht/Rohren bis

Guss von Bändern bis

ø 15 mm /
ø 45 mm
30 x 8 mm o 60 x 8 mm

ø 30 mm /
ø 85 mm

ø 40 mm** /
ø 85 mm**

Bedienung und Kontrolle

100 Programme
Vakuum/Schutzgas-Überdruck
neutrale Schutzgasatmosphäre,
opt. Kokillentemperaturmessung,
schutzgasgespülter Kokillenkühler,
Sekundärkühler, Abschaltung bei Strangende

LCD-Display mit Volltextanzeige
– CC 400 / VCC 400

LCD-Display mit Volltextanzeige
– VCC 1000 / VCC 1000

LCD-Display mit Volltextanzeige
– VCC 3000 / VCC 3000

Qualitätssicherung

RS232, Diagnosesyst., Fernwartung
Datendrucker

Zubehör

Quattro-Abzieheinheit, Geradezieh-Einrichtung
Granulierfass, Abbiege-Einheit
Sinter-Kit
gleichzeitiger Guss mehrerer Drähte
Hassel

o
o
o
–
–

o
o
–
o 3 Drähte***
o

o
o
–
o 5 Drähte***
o

*flüssiges Metall bis Tiegeloberkante

** Spezialmaße auf Anfrage, wie z.B. Rohrdurchmesser bei Profilen für
Uhrgehäuse u.s.w. auf Anfrage

*** nicht in Verbindung mit
Quattro-Antrieb

= serienmäßig o = optional