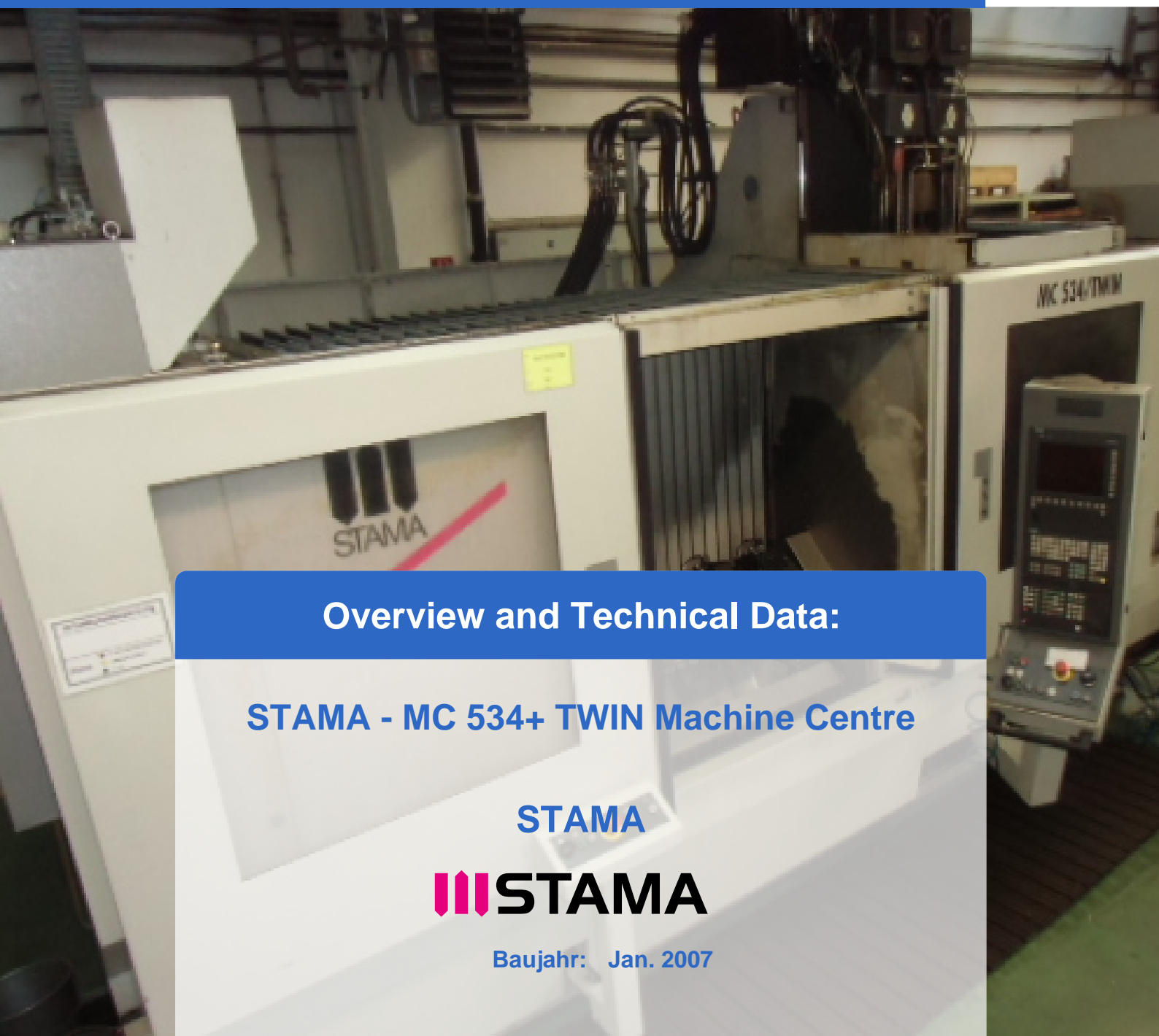




Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 748-11091634



Overview and Technical Data:

STAMA - MC 534+ TWIN Machine Centre

STAMA

STAMA

Baujahr: Jan. 2007



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte STAMA MC534+ / Twin CNC Bearbeitungszentrum

Betriebsstunden nur 33.000 Stunden

Technische Daten

- Verfahrwege X/Y/Z 2.200 x 520 x510 mm
- Ausladung 252 mm
- Tisch-Spindelnase 180 bis 690 mm
- Arbeitsspindel
 - Spindellagerdurchmesser 70 mm
 - Werkzeugaufnahme HSK 63
 - Spindelanordnung $a = 266$ mm
 - max Drehmoment 170 Nm bei 20%
 - Spindeldrehzahl 20 bis 10.0000 U/Min
- Vorschüben XYZ 10.000 m
- Eilgänge XYZ 60 m/min
- Werkzeugmagazin
 - Anzahl der Werkzeug 108
 - Werkzeugspannung 8.000 N
 - Max Werkzeugdurchmesser 160 mm
 - Max Werkzeuglänge 300mm
- Zerspanwerte
 - Max Fräseistung 600 cm³
 - max Bohrleistungsdurchmesser 40 mm
 - max Gewindedurchmesser M30
- Gesamtanschlusswert 120 KVA
- Gesamtleistungbedarf 80 KW
- Flächenbedarf (LxBxH) 5.600 x 3.500 x 3.500 mm



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840D
Maschinenstunden: 33.000 Std.
Spindeldrehzahl: 10.000 U/Min
Werkzeugkapazität: 108 x

Travels:

X-Achse: 2.200 mm
Y-Achse: 520mm
Z-Achse: 510 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 3.500 mm
Breite: 3.500 mm
Länge: 5.600 mm
Gewicht: 13.500 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand
Verfügbarkeit: Sofort
Verkauft als:
EXW (ab Werk - Incoterm)
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 15 %
Standort: Deutschland



Images:



1



2



3



4



5



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33