



Fabrik-Nr. : 32 08 029
 Serial No.
 No. de fabrication

Auftrags-Nr. : 611-10-028816 010
 Order No.
 Commande No.

R.Stahl Elektro-Seilzug Traglast 2000 kg
 electric-wire-rope hoist SWL
 palan électrique à câble force de levage

Typ SH 5020-25 Länge 3+115 Gruppe 2m nach FEM
 type/type length/longueur group/groupe ton/ton

Hubhöhe 28 m Seil ø 9,0 mm Hakenflasche T141-2
 lifting height/hauteur de levage rope/cable bottom hook block/moufle

Hubmotor: Typ 12/2H71
 hoist motor: type/moteur de levage

Haupthubgeschw.: 30,00 m/min; 11,40 kW; 40 %ED; 150 s/h
 main hoisting speed/vitesse de levage principal

Feinhubgeschw.: 5,00 m/min; 1,80 kW; 20 %ED; 300 s/h
 micro hoisting speed/vitesse de levage principal micro

Fahrwerk: Typ UE-S45 sonder Laufb. HEB 240 Laufb. Radius m
 carriage type/type de chariot runway/voie de roulement bend radius/ rayon roulement

Hubklasse H1 Beanspruchungsgr. B2 nach DIN 15018
 hoisting class/classe de levage stress group/groupe de sollicitation ton/ton

Fahrmotor: Typ SF17113123
 drive motor type/type du moteur de chariot

1.Fahrgeschw.: 25,00 m/min; 0,44 kW; 40 %ED; 150 s/h
 travel speed/vitesse de direction

2.Fahrgeschw.: 6,30 m/min; 0,11 kW; 20 %ED; 300 s/h
 travel speed/vitesse de direction

Betriebsspannung 440 V, 60 Hz,
 supply voltage/ voltage d'alimentation

Steuerspannung 230 V, 60 Hz, Schutzart: IP 55 DIN 40050
 control voltage/tension de commande mode of protection/système de protection

Standort: ständig in der Halle
 location: always rising
 lieu: toujours à l'intérieur

Umgebungstemperatur - °C (-20 bis +40°C)
 ambient temperature/température ambiante

Konstruktionsänderungen vorbehalten
 design changes reserved/sous réserve de modifications de construction

Kunde R. Stahl Förderer-technik GmbH Kranbau, Bulacher Str. 22, 76275 Ettlingen
 client/client

	Free size tolerance 10 - 20 20 - 30 30 - 50 50 - 100 100 - 500 ab 500 0,12 0,15 0,2 0,25 0,3 0,4 0,5	Quotation No. Order No. Reproduction and transmission to third parties is not permitted. We reserve all rights under copyright for this drawing.	Version NS TCHAR
	Material	SH5020-25 2/2-1 L3+115 UE-S4 E-Zug quer	Scale 1:5
Drawn by 30.09.05 Grund	Date 30.09.05	00 611 307/1	
Checked 30.09.05 Grund	Released 30.09.05 Grund	11010 Replaced by	