

Technische Daten

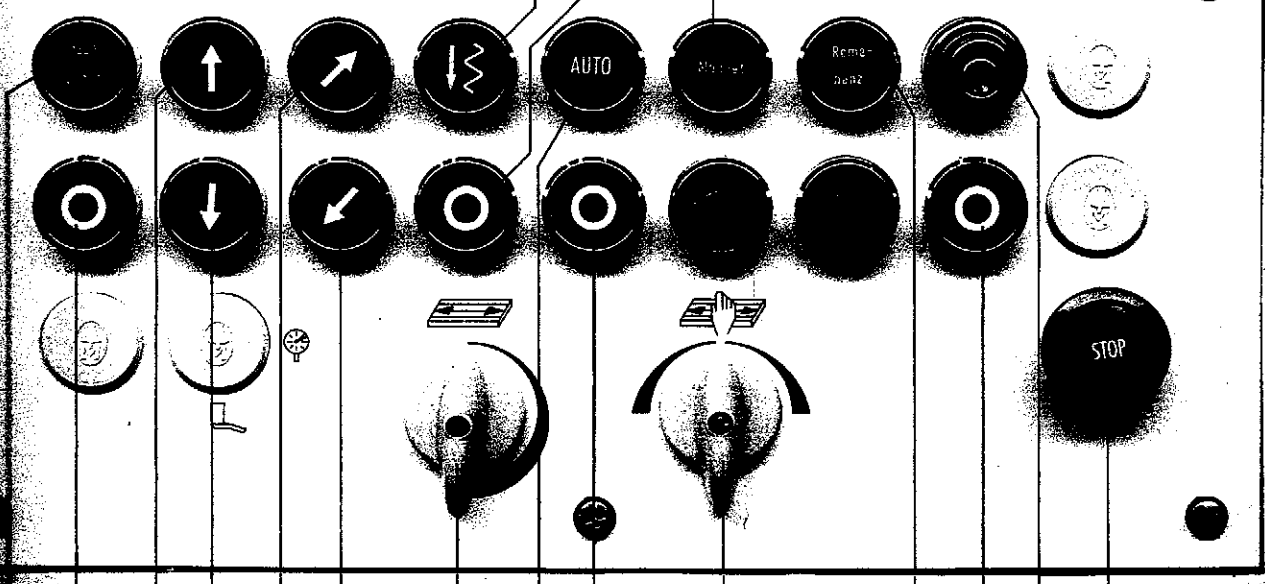
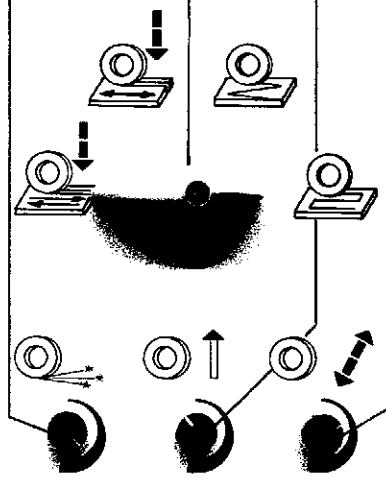
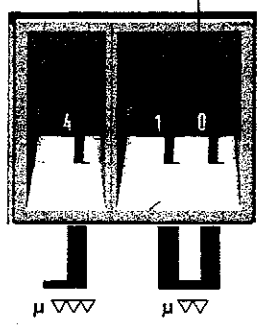
ORION 308

.....	mm	800 x 300
.....	mm	800 x 350
.....	mm	640
.....	mm	900
.....	m/Min.	2 - 30
.....	mm	350
.....	m/Min.ca.	1,3
.....	mm/Hub	1 - volle Scheiben- breite
.....	mm	0,01
.....	m/Min.	ca. 0,4
.....	mm	0,002
<u>Schleifscheibe</u>		
.....	mm	300
.....	mm	450
.....	mm	50
.....	mm	80
.....	mm	76 ϕ
.....	mm	203 ϕ
.....	Upm	1440/2880
.....	Upm	1440
<u>Kraftbedarf</u>		
.....	kW	5,5/7,5
.....	kW	7,5
.....	kW	2,2
.....	kW	0,37
.....	kW	0,37
.....	kW	0,15
.....	kp	3600

Gewicht der Maschine

MENGELE

u v z f x m y n



b c s t q r k i p l g h e a

- a** Not-Aus
- b** Schleifmotor 1440 U/min
- c** Schleifmotor „Aus“
- d** Schlüsselschalter „mit ohne Magnet“
- e** Magnet „Ein“
- f** Remanenz
- g** Magnet „Aus“
- h** Automatik „Ein“
- i** Tischgeschwindigkeit
- j** Hand-Tischverstellung
- k** Automatik (Querbewegung)
- l** Querhubimpuls
- m** Automatik „Aus“
- n** Quereilgang „Vor“
- o** Quereilgang „Zurück“
- p** Senkrechtbewegung „Auf“
- q** Senkrechtbewegung „Ab“
- r** Vorwahleneinheit (Zustellbeträge)
- s** Zustellung „Ein“
- t** Wahlschalter für Wegabhängige-Meßeinrichtung u. Meßsteuerung
- u** Ausfeuern
- v** Abheben
- w** Zustellung „Aus“