

EGU 1600 INOX



- Gerät aus rostfreiem Stahl (1.4301 EN-Norm, 304 ASTM/AISI)
- spritzwassergeschützte Ausführung IP 54
- AC – Technik
- für den Einsatz in der Nahrungs-, chemischen- und pharmazeutischen Industrie
- für Arbeiten bis -30°C .
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

100% 304 Stainless steel, IP 54 protection, A.C. technology, for use in food, chemical and pharmaceutical industries, for working in areas down to -30°C , special products on demand.

100% Acier inoxydable 304, protection IP 54, technologie A.C., pour l'usage dans les industries de nourriture, chimiques et pharmaceutiques, pour travailler dans les secteurs à -30°C , produits spéciaux sur demande.

100% Acciaio inox 304, protezione IP 54, tecnologia A.C., per uso in settori alimentare, chimico e farmaceutico, utilizzabile con temperatura sino a -30°C , realizzazioni speciali a richiesta.



Technische Daten:

EGU 1600 INOX

Typ

Traglast	Capacity	Capacité	Portata	kg	1600
Gabellänge	Forks	Fourches	Forche	mm	1170
Antriebsrad	Traction wheel	Roue traction	Ruota trazione	N°/mm	250 X 80
Stützräder	Side wheel	Roues latérales	Ruote laterali	N°/mm	2 / 100 X 35
Gabelrollen	Forks rollers	Galets fourche	Rulli forca	N°/mm	4 / 80 X 70
Bremse	Brake	Frein	Freno		Elektromagn.
Batterie	Battery	Batterie	Batteria	V/Ah	24V - 156 Ah
Antriebsmotor	Traction motor	Moteur de traction	Motore trazione	kW	0,8
Hubmotor	Lifting motor	Moteur de levage	Motore sollevamento	kW	2,2
Gewicht mit Batterie	Weight with battery	Poids avec batterie	Peso con batteria	kg	385

Überreicht durch:



D. Bader Söhne GmbH & Co. KG Germany

Rathausstr. 37 D-73630 Remshalden

Postfach 1320 D-73626 Remshalden

Telefon: +49(0)7151/7006-0

Telefax: +49(0)7151/7006-50

E-mail: Verkauf@baka.de Internet: www.baka.de