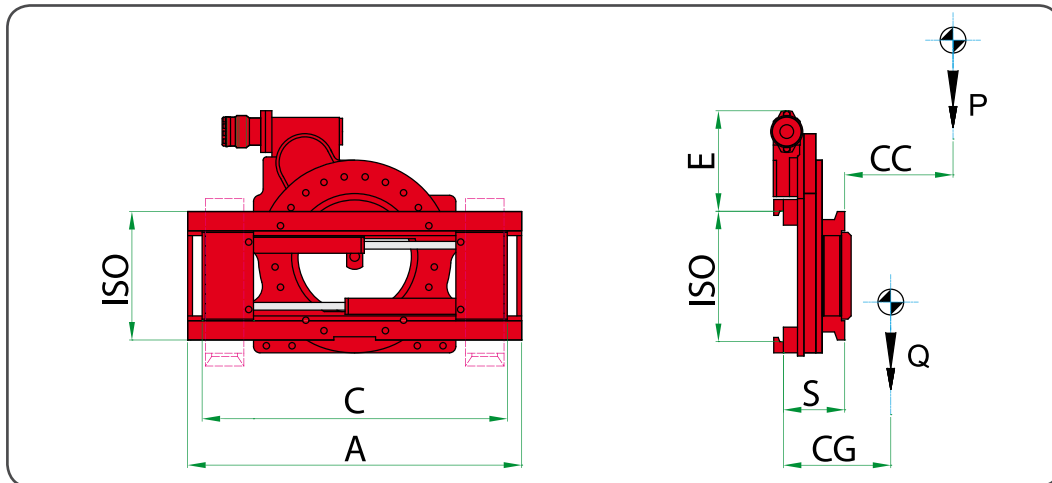


# 301RFI

**Piastra rotante di 360° con posizionatore forche integrato**  
360° rotator with integral fork positioner  
Drehgerät 360° mit integriertem Zinkenverstellgerät



5

RIFERIMENTO	PORTATA ATTREZZATURA	BARICENTRO CARICO	LARGHEZZA PIASTRA	APERTURA	ALTEZZA	SPESORE	BARICENTRO	PESO
REFERENCE	ATTACHMENT CAPACITY	LOAD CENTRE	CARRIAGE WIDTH	OPENING RANGE	HEIGHT	THICKNESS	CENTER OF GRAVITY	WEIGHT
ARTIKELNUMMER	TRAGFÄHIGKEIT DES ANBAUGERÄTS	LASTSCHWERPUNKT	KÖRPERBREITE	ÖFFNUNGSBEREICH	HÖHE	VORBAUMAß	EIGENSCHWER- PUNKT	GEWICHT
	P - Kg	CC - mm	A - mm	C MIN - mm C MAX - mm	E - mm	S - mm	CG - mm	Q - Kg
23EC42C3001	1600	500	II	900	320 900	329	181 125	231
23EC42C3002	1600	500	II	1000	320 1000	329	181 127	239
23EE82C3010	2200	500	II	1000	320 1000	329	187 127	252
23EE82C3002	2200	500	II	1100	320 1100	329	187 128	263
23EH23C3006	3000	500	III	1100	430 1100	369	214 147	432
23EH23C3002	3000	500	III	1150	430 1150	369	214 148	429
23EH23C3003	3000	500	III	1270	430 1270	369	214 150	435
23EHS3C3001	3400	500	III	1150	430 1150	369	214 148	429
23EHS3C3002	3400	500	III	1270	430 1270	369	214 150	435
23EK63C3001	4200	500	III	1270	430 1270	369	214 150	435
23EK63C3002	4200	500	III	1660	430 1660	369	214 169	457
23EL83C3001	4800	500	III	1270	430 1270	369	214 155	445
23EL83C3002	4800	500	III	1660	430 1660	369	214 175	467
23ELM4C3001	5000	600	IV	1600	560 1600	290	227 150	750
23END4C3001	5500	600	IV	1800	560 1800	290	222 155	810
23EQ54C3001	7000	600	IV	2000	560 2000	290	276 175	910
23ER04C3002	8000	600	IV	2000	560 2000	290	276 175	985

Funzioni idrauliche richieste: 2.  
Pressione massima di esercizio: 175 bar.  
A richiesta si possono fornire attrezzature con caratteristiche diverse da quelle descritte.  
Le forche standard non sono idonee per trasportare il carico capovolto.  
Quotazioni a richiesta per forche speciali.

Hydraulic functions required: 2.  
Max working pressure: 175 bar.  
On request we can supply attachments with different specifications than those illustrated.  
Standard forks are not suitable for the handling of inverted load.  
Quotations for special forks on request.

Erforderliche Hydraulikfunktionen: 2.  
Maximaler Betriebsdruck: 175 bar.  
Geräte in Sonderausführung auf Anfrage lieferbar.  
Standardgabelzinken sind für die Behandlung umgedrehter Last nicht geeignet.  
Angebote für Sondergabelzinken auf Anfrage.