

QA matic

Hydraulický rýchloupínač

Rýchlosť : + 50% & Bezpečnosť : + 60%
Šofér viac nemusí vystupovať z kabíny !

1. Základná doska a mechanizmus vyrobené z liatej ocele.
2. Nepriepustný (vodeodolný) kryt.
3. Automatické zabezpečenie v súlade s CE normou: vodič viac nemusí vystupovať z kabíny, aby zaistil zabezpečenie.
4. Automatické a permanentné vymedzenie vôle.
5. Zachované pôvodné vlastnosti lyžíc (výkon na zube, kinematika atď).
6. Vymeniteľné so starším modelom lyžíc rady QA.
7. Rýchla výmena lyžíc.
8. Minimálna šírka lyžice.



Hydraulický mechanizmus

Riadiaca skriňa a obvod (voliteľné)

QA 70 H



Min. šírka lyžíc



		H	L	I				
	kg	mm	mm	mm	mm	bar/max	l/min	t
QA 11 H	40	200	450	215	250	350	20/30	2,5/6
QA 21 H	70	250	500	260	300	350	20/30	7/11+midi
QA 31 H	130	350	650	320	370	350	20/30	12/15
QA 41 H	160	420	700	370	430	350	20/30	16/19
QA 51 H	220	450	750	410	485	350	20/30	20/26
QA 61 H	300	500	850	560	650	350	20/30	27/37
QA 70 H	580	760	950	760	850	350	20/30	38/53

Poznámka: Strojné spoje bez regulovateľného ložiska.

QA 11 H - QA 21 H - QA 31 H - QA 41 H - QA 51 H - QA 61 H QA 70 H

