

Dwucylindrowe dwustopniowe

Ceny obowiązują od 6 października 2006r.

## KK 810/500



Model	Napięcie zasilania	Poj. zbiornika	Typ pompy	Ilość obrotów/ minutę	Ilość tłok./ il. stopni sprężania	Poziom hałasu	Wydajność teoretyczna		Wydajność* efektywna		Ciśnienie maks.	Moc silnika		Waga	Wymiary lxdxh	Cena netto	Cena brutto
	V/Hz	litry				dB	l/min	m³/h	l/min	m³/h		KM	kW				
<b>KK 810/500</b>	400/50	500	K 6000B	1400	2/2	94,8	827	49,6	740	44,4	10	7,5	5,5	280	2030x680x1400	☎	☎