

DWUCYLINDROWE JEDNOSTOPNIOWE

**GG490/ GG480**

model	<b>GG 490</b>	<b>GG 480</b>
typ pompy	400V / 50Hz	400V / 50Hz
napięcie zasilania	B 2800 B	B 2800 B
pojemność zbiornika	100 litrów	100 litrów
ilość tłoków / ilość stopni sprężania	2/1	2/1
ilość obrotów na minutę	1500	1570
wydajność teoretyczna	320 l/min (19,2 m <sup>3</sup> /h)	360 l/min (21,6 m <sup>3</sup> /h)
wydajność efektywna	225 l/min (13,5 m <sup>3</sup> /h)	250 l/min (15,0 m <sup>3</sup> /h)
poziom hałasu	79,0 dB	79,0 dB
ciśnienie maksymalne	10 bar	10 bar
moc silnika	1,8kW (2,5KM)	2,2kW (3,0KM)
waga	57 kg	58 kg
rozmiar (długość x szerokość x wysokość)	105cm x 45cm x 76cm	105cm x 45cm x 76cm
cena netto	☎	☎
cena brutto	☎	☎