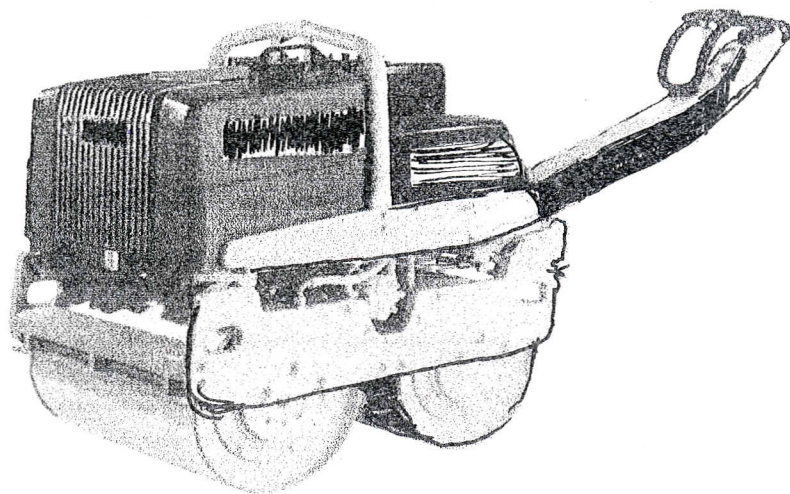


ZAKŁĄCZNIK NR 8 (część a - uzupełnienie) Do SIWZ

RĘCZNIE PROWADZONY WALEC WIBRACYJNY

1 szt.

Uniwersalne urządzenie, które może znaleźć zastosowanie podczas robót ziemnych i prac na nawierzchni asfaltowej. możliwości łatwego przestawiania amplitudy



Silnik

Typ.....	Diesel
Ciężar.....	720 kg
Szerokość płyty.....	650 mm
Liniowe obciążenie statyczne.....	5 kg/cm
Moc.....	5,2/7,1 kW/KM
Prędkość walca /przód/ (bezstopniowa zmiana)	4 km/h
Prędkość walca /tył/ (bezstopniowa zmiana).....	2,5 km/h
Napęd.....	hydrostatyczny
Siła odśrodkowa	13/18 kN
Częstotliwość drgań.....	60/55 Hz
Siła drgań na cm szer. walca.....	100/138 N/cm
Zdolność pokonywania wzniesień z/bez wibracji	25/45 %
Pojemność zbiornika paliwa.....	5 l
Zużycie paliwa.....	1,7 l/h
Pojemność zbiornika oleju hydraulicznego	20 l
Pojemność zbiornika wody.....	60 l
Elektrostart.....	opcja
Głębokość zagęszczania.....	30/25 cm

* w zależności od warunków glebowych

Oferowana cena netto

oferowana cena brutto