

AKMEL®

agregaty prądotwórcze

Motopompa szlamowa

STH 50 E



KOSHIN

POWERED by
HONDA™



PARAMETRY TECHNICZNE

Średnica przyłączy	50 (2") mm
Wysokość podnoszenia	29 m
Wydajność	600 l/min.
Wysokość ssania	8 m
Maksymalna średnica zanieczyszczeń	5 mm

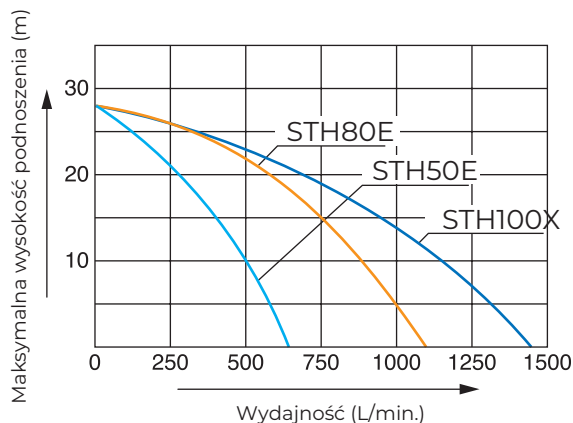
WYMIARY

Waga	21 kg
Długość	468 mm
Szerokość	361 mm
Wysokość	361 mm

SILNIK

Producent	HONDA
Typ	GX120
Pojemność	118 cm³
Moc maksymalna	2,6 kW
Moc znamionowa	2,1 kW
Obroty	3600 rpm
Rodzaj rozruchu	na linkę
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	10W 30
Pojemność zbiornika paliwa	2 l
Czas pracy bez tankowania	~2,0 h

POWERED by
HONDA™



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Elementy wykonane z tworzywa wysokoudarowego.
Kosz ssawny | Nasada | Łącznik tłoczony | Łącznik ssawny

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Elementy wykonane z metalu.
Kosz ssawny | Nasada | Łącznik tłoczony | Łącznik ssawny | Wąż ssawny | Wąż tłoczony



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51