

PARAMETRY TECHNICZNE

producent	KAESER
typ	śrubowa sprężarka powietrza
typ napędu	spalinowy - Diesel
ciśnienie robocze [bar]	7
wydajność [m ³ /min]	5
silnik	Kubota - diesel
model silnika	V1505-T
moc silnika [kW]	32.50
chłodzenie silnika	cieczą
max. prędkość obr. silnika [obr/min]	3000
pojemność zbiornika paliwa [L]	80
długość wraz z dyszlem [mm]	3700
długość bez dyszla [mm]	3160
szerokość [mm]	1410
wysokość [mm]	1280
typ obudowy	metalowa
waga [kg]	735

poziom mocy akustycznej	≤ 98 db(A)
-------------------------	-----------------------------------

poziom hałasu [db(A)]	69
-----------------------	-----------

wyście powietrza	2xG3/4 + 1xG1
------------------	----------------------