



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PULIMAT S 1480 P

Typengenehmigungs-Nr.: 5PA402

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5PA402
Typengenehmigung erteilt	19980724
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	19991019
Erweiterung TG Positionen	'10/11
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
10 EFKO-Code	3077

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PULIMAT
04 Typ	S 1480 P
07 Karosserieform Code	205
07 Karosserieform	Kehrmaschine
10 Hersteller	NILFISK-ADVANCE ITALIA S.p.A, I-26862 GUARDAMIGLIO (LO)
11 Herstellerplakette	rechts, vorn auf Motoreengehäuse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn oben auf Längsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BRIGGS&STRATTON
25 Motor Typ	303447
26 Bauart	4-Takt / 2 / V
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	480
28 Leistung kW	11
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	35.2
29 Md. max n	2400



30 Abgasreinigung	a.W.
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/55 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	303447
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, oben auf Lüftergehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraum vorn und oben mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/3
15 Federung	--
16 Lenkung	mech.,auf VR
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,27

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Trommeln,auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbrems, Pedal blockierbar

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	9
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



## Masse & Dimensionen

40 Länge von	1730
40 Länge bis	0
41 Breite von	1130
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1350
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	282
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	410
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1038
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1030
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	695
52 Leergewicht bis	903
53 Garantiegewicht von	903
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 4.00-4 Elastic 2.50-4



## Bemerkungen

Bemerkungen Z1

36) Stand-, Schlusslichter, Blinker und Rückstrahler werden vom Importeur montiert

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5PA402
Marke	PULIMAT
Typ	S 1480 P
Leergewicht_von	695
Leergewicht_bis	903
Garantiegewicht_von	903
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'1.27
Vmax_von	9
Vmax_bis	0
Motormarke	BRIGGS&STRATTON
Motortyp	303447
Bauart	4-Takt / 2 / V
Treibstoff	B
Hubraum	480
Leistung	11
Leistung_bei_n_min	3000
Drehmoment	35.2
Drehmoment_bei_n_min	2400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/3
Antrieb	H
Emissionscode	D00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0



ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	19980724
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	70
Standgeräusch_bei_n/min	2250