

Hogedrukreinigers

BAKK PWH50-4+



De BAKK PWH50-4+ is een gebruiks- en onderhoudsvriendelijke warmwater hogedrukreiniger, uitgerust met een RVS boiler en radiale krukaspomp. Met deze machine heb je echt alles onder controle. Een van de grote pluspunten is de elektronische temperatuurregeling, die garant staat voor een constante en stabiele temperatuur en zo bijdraagt aan een sneller en beter reinigingsresultaat.

Technische specificaties	BAKK PWH50-4+
Werkdruk	30-200 bar
Wateropbrengst	500-1000 l/u
Max. watertoevoertemperatuur	30-140°C
Opgenomen vermogen	6.4 kW
Elektriciteit	3 x 400V
Frequentie	50 Hz
Stroom	13.2 A
Toerental	1400 tpm
Inhoud reinigingsmiddeltank	22 l
Inhoud brandstoftank	25 l
Lengte voedingskabel	5 m
Lengte slang	10 m
Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	1100 x 700 x 900 mm
Gewicht	142 kg

Kenmerken

LANGE LEVENSDUUR: Hoogwaardige componenten die makkelijk bereikbaar zijn dankzij de modulaire opbouw

Roestvrijstalen boiler

T-stabilizer-systeem >>> zorgt voor een constante stabiele temperatuur, wat betere reinigingsprestaties oplevert, efficiënt en brandstofbesparend is

Bedieningspaneel met controle lampjes voor brandstof, lekkage, overbelasting motor, defecte ontsteking van de brander etc.>>> intuïtief en gebruiksvriendelijk

Traploze drukregeling

Lanshouder met vergrendeling

Opbergruimte voor pistool, lans en voedingskabel

Opbergruimte voor nozzles en kleine toebehoren

Roestvrijstalen branderketel

4-polige asynchroon luchtgekoelde electromotor met thermische beveiliging, S1 klasse en onderhoudsvrij

Radiale pomp (krukas) met messing pompkop en keramische plunjers

DTS : vertraagd afvallend stopsysteem

IASF: Intelligente automatische uitschakeling - Wanneer machine 20 min stilstaat schakelt deze automatisch uit

Instelbare werkdruk

Manometer

WHC: Urenteller - Electronische urenteller die de werkuren van de machine aangeeft

DRP: Droogloopbeveiliging

MLC: Micro-lekkage controle

NCC: CONTROLE NOZZLE VERSTOPPING - Stopt de machine wanneer de hogedruknozzle verstopt is

FPS - TERUGSLAGKLEP - stopt de machine na 60 minuten continue waterdoorstroming

IBD: vertraagde branderontsteking - zorgt voor minder rook uitstoot bij het opstarten van de brander

ATC: Temperatuur stabilisator - garandeert een constante watertemperatuur van de boiler

LCPU - antikalk en anticorrosie bescherming - Beschermt de heetwaterhogedrukreiniger tegen kalkafzetting en corrosie

Opties

ETCS : Electronische controle temperatuurstabiliteit

FLC - Controle brandstofniveau - detecteert en rapporteert de status van de brandstofvoorraad

ALC - controle van de ontkalker - bewaakt en meldt het niveau van de ontkalker, schakelt de brander uit om kalkaanslag te voorkomen

Vaste hydro-borstellans

Rioolset 10 m

Schuimset

Dompelpompset

Snelkoppeling

Roterende hydro-borstellans

Watertoevoerset