

Hogedrukreinigers

BAKK PW100-4+



De BAKK PW100-4+ valt met recht in de categorie 'high performance'. Het is een warmwater hogedrukreiniger die een werkdruk tot maar liefst 200 bar en een wateropbrengst tot 1300 l/u levert. Met zijn vier grote wielen, zijn krachtige motor en zijn uiterst stabiele karakter is de BAKK PW100-4+ een welkome collega op de werkvloer.

Technische specificaties	BAKK PW100-4+
Werkdruk	30-200 bar
Wateropbrengst	650-1300 l/u
Max. watertoevoertemperatuur	30-140°C
Opgenomen vermogen	8.5 kW
Elektriciteit	3 x 400V
Frequentie	50 Hz
Stroom	8.5 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	172 kg

Kenmerken

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

4 grote wielen, zeer beweegbaar over alle soorten ondergrond (beton, harde ondergronden, ...)

Roestvrijstalen boiler

Traploze drukregeling

Lanshouder met vergrendeling

Opbergplaats voor pistool, lans en voedingskabel

Opbergruimte voor nozzles en kleine toebehoren

Ergonomische bedieningsknoppen, ontworpen voor de zware werkzaamheden

Eenvoudig en intuïtief bedieningspaneel

Gemakkelijke toegang tot alle functies met inbegrip van instelknop voor werkdruk en stoomfunctie, alsook voor het navullen van detergent en brandstof

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

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

MCL: indicatielampje voor onderhoud – geeft aan wanneer de machine een onderhoudsbeurt nodig heeft (ingepland elke 200 draaiuren)

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

ETCS : Electronische controle temperatuurstabiliteit

FCS - infrarood vlambewaking : stopt de machine ingeval van storing in de brander

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

Opties

Vaste hydro-borstellans

Rioolset 10 m

Schuimset

Dompelpompset

Snelkoppeling

Roterende hydro-borstellans

Watertoevoerset