

# DE EXPERT IN DUURZAME REINIGINGSMACHINES



KOUD  
WATER



500  
BAR



THERMISCHE  
BEVEILIGING



BENZINE  
MOTOR



DUURZAME  
POMP



**KXSB15/500**  
INDUSTRIELE  
HOGEDRUKREINIGER







# TECHNISCHE GEGEVENS -KXSB 15/500

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Code	Model	lt/min	Bar	rpm	HP	kW
3.023.34.201	KXSB15/500	15	500	1450	25	18,6

## ONDER DE MOTORKAP

Veiligheidsklep

Instelbare bypassklep

Elektrisch paneel en schakelaar

Geverfd stalen frame

Parkeerrem

Elektrische start

Brandstoftank van 13 liter



## ACCESSOIRES

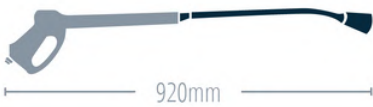




# ACCESSOIRES VOOR DEZE - KXSB15/500

## STANDAARD GELEVERD IN DE DOOS

1.



920 MM  
LANS MET AUTOMATISCHE  
TRIGGER



2.



10 METER  
HOGE DRUK SLANG



## VOORDELEN:

1. Efficiënte reiniging
2. Ruime reikwijdte en flexibiliteit

## AANBEVOLEN OPTIES

1.



POT TBV INSCHUIMEN



## VOORDELEN:

1. Voor verhoogde  
reinigingsefficiëntie

## WAAROM DE KXSB15/500







# WAAROM DE - KXSB15/500

## WAT MAAKT HET UNIEK



**MOTOR**  
MAZZONI MEC-SERIE



De MAZZONI MEC-serie biedt een onderhoudsvrije elektrische inductiemotor met thermische bescherming, wat zorgt voor betrouwbaarheid, duurzaamheid, veiligheid en energie-efficiëntie. De elastische koppeling, die trillingen in het systeem zal verminderen, draagt bij aan een verbeterde levensduur van de apparatuur en vermindert het de kans op schade aan de motor of andere componenten. Het zorgt ook voor een soepele werking en vermindert geluidsniveaus, waardoor het comfort van de gebruikers wordt verbeterd.



**POMP**  
MAZZONI POMP



De "In line professional pump" is niet alleen krachtig en duurzaam, maar ook uiterst betrouwbaar. Dankzij de verbindingstangen, messing kop en drie keramische zuigers kan deze pomp hoge druk leveren en zorgt voor een constante en efficiënte doorstroming. De pomp is speciaal ontworpen om te voldoen aan de eisen van veeleisende professionele toepassingen, zoals hogedrukreiniging en industrieel spuiten, waar prestaties en duurzaamheid van cruciaal belang zijn.



**DETAIL**  
BYPASS-KLEP EN DRUKMETER



Onze bypass-klep is ontworpen om de veilige werking van het systeem te waarborgen. Het biedt een alternatieve route voor de stroom van vloeistof of gas wanneer de hoofdleiding volledig of gedeeltelijk wordt afgesloten. Hierdoor wordt overmatige druk voorkomen en wordt schade aan het systeem voorkomen, wat resulteert in een veiligere werkomgeving en betrouwbare systeemprestaties.

## KENMERKEN



Deze kenmerken verbeteren de functionaliteit en veiligheid:

1. Waterlekkage (Water Leak): De machine stopt na de zesde herstart als gevolg van een waterlekkage.
2. TST (Total Stop): Automatische uitschakeling motor 25 sec na loslaten spuitlans.
3. SBS (Stand-By Stop): Automatische motoruitschakeling bij 60 min inactiviteit.
4. TVL (Thermal Valve System): Het koelt het hydraulische circuit door water af te voeren wanneer de temperatuur 58° C bereikt.

Deze kenmerken bieden verbeterde prestaties en veiligheid voor een efficiënt gebruik van het systeem.

## WIE IS HD VAN DIJK?







# WIE IS HD VAN DIJK

## WAAROM WE DOEN WAT WE DOEN

### VISIE

De visie op de wereld om ons heen verandert snel. Dat geldt zeker als het gaat om vraagstukken als: hoe met de wereld van nu om te gaan teneinde er voor te zorgen dat we in de toekomst een gezonde en leefbare planeet doorgeven aan het nageslacht. Duurzaamheid, hygiëne en persoonlijke veiligheid worden steeds belangrijker. Ook in de zakelijke wereld. Regelgeving volgt regelgeving in een steeds hoger tempo op. Bedrijven en instellingen hebben behoefte aan partijen die samen met hen tot werkbare oplossingen kunnen komen om gezonde en veilige werk- en leefomgevingen te creëren. Aan partners die daaraan ook uitvoering kunnen geven, al dan niet in samenwerking met externe specialisten op overlappende deelgebieden. In een wereld die tot dusver gedomineerd wordt door grote, onpersoonlijke, inflexibele productaanbieders, ontstaat er dus ruimte voor onafhankelijke, flexibele organisaties die naast hun opdrachtgevers gaan staan om samen tot op maat gesneden oplossingen te komen. De tijd van dozenschuiven is voorgoed voorbij. In die ontwikkeling ziet HD van Dijk Reinigingstechniek bv haar kans om de komende jaren de markt te veroveren.

### MISSIE

HD van Dijk wil gezien worden als beste en meest flexibele partner voor duurzame oplossingen voor schone werk- en leefomgevingen. Een partner die dat volledig waar kan maken.

### ONS PROCES

HD van Dijk is leverancier van duurzame reinigungsoplossingen. Wij kijken naar alle aspecten van het schoonmaakproces om zo tot de beste oplossing te komen voor uw specifieke situatie.

Zodra we uw situatie helder in beeld hebben gebracht, zoeken we daar de beste duurzame oplossing bij, indien nodig op maat gemaakt. Ons advies is onafhankelijk en doordacht: we gaan niet blind voor de machine met de laagste aanschafprijs, maar voor de oplossing die in zijn totaal het meest voordelig voor u is.

## ONDERDELEN EN SERVICE?

### MACHINES MOETEN ZO WEINIG MOGELIJK STILSTAAN

Dit resultaat bereiken we met kwaliteitsmachines en met onze professionele service- en aftersales dienst. Door middel van ons onderdelenmagazijn in Nederland en eigen servicemonteurs zijn wij in staat eventuele reparaties of vervangingen efficiënt en op locatie te regelen.



Landelijke dekking:  
verkoop & servicepunten  
in uw buurt

Hemmemaweg 20b  
9076 PH St. Annaparochie  
Tel: 0518 402247  
E-mail: [info@hdvandijk.nl](mailto:info@hdvandijk.nl)



SCAN VOOR MEER INFO