

## **Uw eigen carwash van Duitse topkwaliteit!**



### **SmartWash: compacte self-service carwash**

Ontdek onze unieke SmartWash. Deze innovatie biedt de professionele kwaliteit van een carwash in een compact en betaalbaar design met een vlekkeloos wasresultaat als gevolg:

- Tot 5 programma's: actief schuim, wassen, spoelen, waxen en streep- en spatvrije finish
- ActivePower Pearl MicroPowder®: doorbreekt de elektrostatische laag die het vuil vasthoudt, wat borstelloos reinigen mogelijk maakt.
- De SmartWash Plus is naast de waterontharder voorzien van een osmose-unit, waardoor een streep- en spatvrije afwerking van het voertuig mogelijk is.
- Vanaf € 14.585, excl. BTW

Ontdek de rest van ons gamma:



contacteer ons op [info@ehrle.be](mailto:info@ehrle.be) en bezoek onze site [www.ehrle.be](http://www.ehrle.be)

## De troeven van EHRLE

De kenmerken van de hogedrukreinigers



**De hoogperformante drievoudige zuigerpomp** met krukas, messing pompkop, keramische zuigers en roestvrijstalen kleppen garanderen een maximale duurzaamheid van de motor-pompeenheid.

**1400 U/min**

Alle EHRLE hogedrukreinigers zijn uitgerust met 4-polige, luchtgekoelde, laagtoerige (1450 rpm) elektromotoren.



**Tijdvertraagd TSS-systeem:** Bij langdurige inactiviteit schakelt het toestel automatisch over naar de stand-by-modus. Zodra het pistool wordt opgezet, start de machine opnieuw. Dit verlengt de levensduur van de pomp en voorkomt elektrische schommelingen.

**TOTAL STOP**

**Totale stop van het apparaat na 20 min.** Als de hogedrukreiniger langer dan 20 minuten niet wordt gebruikt, wordt hij automatisch uitgeschakeld. Dit proces verhoogt de levensduur aanzienlijk.



**Hogedrukchemie met regelaar**  
De pomp zuigt enerzijds water aan (met het reinigingsventiel open) en anderzijds reinigingsmiddel, dat onder hoge druk kan worden aangebracht.



**Lekdetectie**  
Als er een lek is in de hogedrukreiniger, de slang of het pistool, stopt de machine automatisch.



**Indicatie van de dagelijkse activiteit Gebruiksduur**



**Optische vlambewaking**  
In overeenstemming met de wetgeving, zorgt de optische vlambewaking voor een veilige werking van het apparaat, zelfs buiten het gezichtsveld van de gebruiker.



**Buffertank voor netscheiding** Bij gebruik van de buffertank wordt het reinigingsmiddel direct in de pomp gezogen zonder de injector: het product wordt dus onder hoge druk gespoten. Tegelijkertijd worden de prestaties van de machine met 30 % verhoogd.



**Met de QC315-snelkoppeling** kunnen lansen, sproeiers en andere accessoires snel en zonder gereedschap worden verwisseld. Met het roestvrijstalen anti-verdraaiingssysteem.



**De gepatenteerde parkeerrem** zorgt voor de stabiliteit van de machine op de plaats van gebruik.



**Buffertank voor netwerkscheiding (optioneel)**



**De slanghaspel (optioneel)** bestaat uit een roestvrijstalen as en een opklapbare slinger, waarmee de hogedrukslang (max. 40 m) op de haspel wordt gewikkeld.

De horizontaal geplaatste ketel, voorzien van een 3-pass systeem, werkt uiterst efficiënt en voldoet aan de strengste uitlaatgasnormen.

Het zeer hoge rendement verlaagt het brandstofverbruik en verhoogt het verwarmingsvermogen.

De luchttoevoer door de verbrandingskamer mantel dient om de verbrandingslucht voor te verwarmen en de buitenoppervlakken te koelen, zodat er geen thermische isolatie nodig is.

