



VOORLADER VAATWASMACHINES

NEW



Zeer hygiënische resultaten met Hobart

Het assortiment Hobart voorlader vaatwasmachines kent twee lijnen: de PLUS en de PREMAX lijn. Beide lijnen leveren topprestaties in vaatwassen.

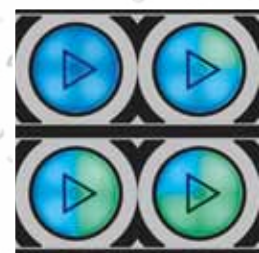
De PLUS voorladers (FXA en FXLA) hebben een uitgebreide standaard uitvoering:

- een zeer laag waterverbruik van slechts **2 liter** water per wascyclus, hiermee bespaart u wel tot 30% water, zeep, naglans en energie
- **eenvoudig VISIOTRONIC touchscreen en display met 'status' indicatie in kleur** NEW
- volledig uitgevoerd in roestvaststaal
- uitgebalanceerde deur met roestvaststalen ophanging
- **"clip in" wasarmen zijn snel en eenvoudig zonder gereedschap uitneembaar en terug te plaatsen** NEW
- wastank uit één geheel met ronde hoeken voor eenvoudige reiniging
- **vuilindicatiesensor waarborgt continue schoon waswater** NEW
- fijnfiltersysteem Genius X2 (gepatenteerd)
- minimale geluidsbelasting door de QUIET start van de machine
- **mogelijkheid voor dubbele belading door optioneel rooster** NEW
- **voorwas-, hoofdwas- én naspoeelfunctie in één machine!** NEW

Extra voordelen PREMAX uitvoering

De PREMAX voorlader (FPA) kent dezelfde uitvoering als de voorladers uit de PLUS lijn. Echter, u krijgt met de PREMAX een aantal opvallende extra's:

- een nog lager waterverbruik van **1 liter** water per wascyclus en een hogere capaciteit in rekken per uur
- unieke waterbesparende naspoeeltechnologie Vapo Rinse Eco
- een gepatenteerd droogstelsel waardoor u uw vaat sneller weer kunt gebruiken
- speciaal wasprogramma voor bestek, dat gebruik maakt van hete stoom
- roestvaststalen wasarmen



Technische gegevens	FXA	FXLA	FPA
Breedte in mm	600	600	600
Diepte in mm (gesloten / geopende deur)	600 / 1046	640 / 1086	600 / 1046
Hoogte in mm (verstelbaar)	820 / 860	820 / 860	820 / 860
Invoerhoogte in mm	425	425	425
Rek afmetingen in mm	500 x 500	500 x 540 of 500 x 500	500 x 500
Capaciteit per uur in rekken	40	40	45
Capaciteit per uur in borden / glazen	720 / 1440	720 / 1440	810 / 1620
Programmaduur in seconden	90 / 180 / 360 / continue	90 / 180 / 360 / continue	80 / 150 / 360 / continue
Inhoud wastank in liters	11,5	11,5	11,5
Waterverbruik in liters per wasbeurt	2	2	1