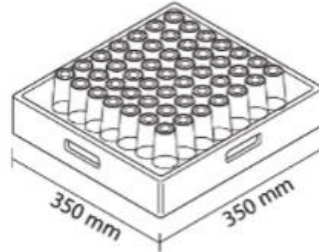


## LAVE-VERRES ET TASSES

### Modèle ECO35

Panier 35x35 cm



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

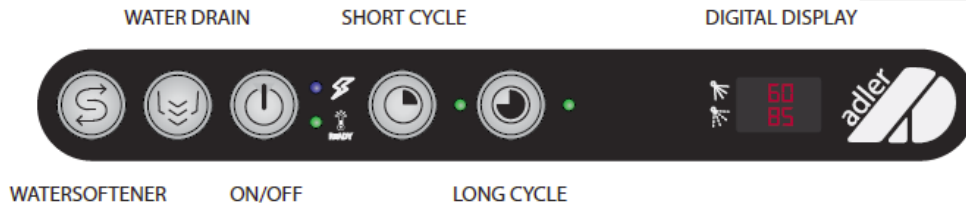
Modèle	ECO35KS-N	ECO35ADKS-N	ECO35DP-N
	Standard	Adoucisseur	Pompe de vidange
Cuve	Emboutie de 9L – Résistance de 2 kW		
Dimensions (LxPxH) mm	480x485x660		
Passage utile	276 mm		
Cycle	1 : 2 min		
Doseur produit de rinçage	Oui		
Doseur automatique produit de lavage	En option		
Surchauffeur	3L – 2.4 kW		
Electricité	230V/1N		
Puissance totale	11.5 Amp / 2.5 kW		
Vidange	Par gravité, hauteur 36 mm		Pompe de vidange intégrée
Température de lavage	60°C		
Température de rinçage	85°C		
Alimentation d'eau	2 à 4 bars		
Dotation standard	1 panier universel + 1 godet à couverts		

- **Panneau de commande mécanique simple avec nouvel éclairage LED**
- Châssis en acier inoxydable robuste, simple paroi, avec charnières de portes renforcées Système d'arrêt du cycle en cas d'ouverture de la porte
- Porte double isolation avec poignées ergonomiques
- Double système de filtration (DFilter) innovant garantissant une eau de lavage propre et préservant les composants hydrauliques de la machine
- Cuve avec bords arrondis permet de réduire l'accumulation de saletés et la prolifération bactérienne
- Nouvel accès facile pour la maintenance (tiroir électrique à l'avant)
- Capacité : 30 paniers/h ou 780 verres/h
- Bras de lavage plastique
- Consommation d'eau : 1,5L/cycle (pour une pression de l'eau de 2 bars)
- Pompe de lavage : 0,20kw
- Niveau sonore : 45 dba

**OPTIONS**

- Bras de lavage inox
- Doseur automatique de produit de lavage liquide (non monté)
- Adoucisseur 8 litres
- Adoucisseur 10 litres
- Vanne de sécurité

**Panneau de commande**



**Charnières renforcées**



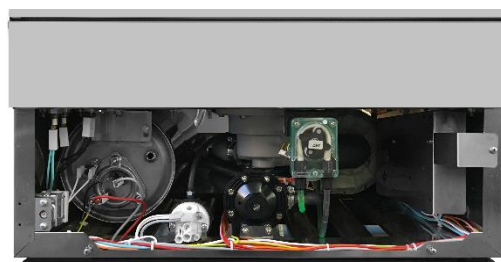
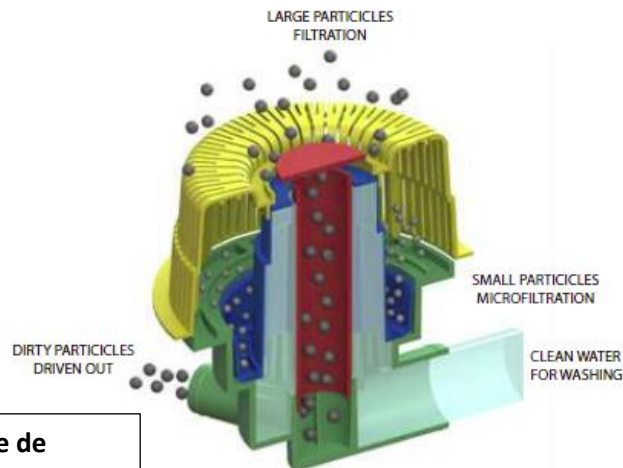
**Glissières démontables**



**Porte**



**Double système de filtration : DFilter**



**Tiroir électrique à l'avant**

FABRICATION ITALIENNE