

Server

Systeme de remplissage rapide pour autolaveuse

- ▲ Pour le remplissage rapide d'autolaveuses avec une solution prête à l'emploi
- ▲ Le réservoir est uniquement rempli avec de l'eau, ce qui signifie : pas de contamination ni d'odeur, et une solution de nettoyage toujours fraîchement préparée
- ▲ En plastique robuste et résistant
- ▲ Transport à l'aide d'un transpalette ou d'un chariot élévateur possible
- ▲ Disjoncteur à écoulement libre conformément à DIN EN 1717



Application

Raccordement à l'eau avec une pression max. de 5 bars. Ne jamais brancher directement la fiche dans la prise. Effectuer toujours le branchement via un disjoncteur différentiel FI.

Caractéristiques techniques

Variante	Server 180	Server 250
Dimensions [cm] (l x h x p) :	100 x 85 x 67	110 x 100 x 85
Poids [kg] :	25	30
Raccordement à l'eau :	"3/4" mâle"	"3/4" mâle"
Pression d'eau max. [bar] :	5	5
Température d'eau max. [°C] :	40	40
Raccordement électrique :	230 V / 50 Hz 16 A	230 V / 50 Hz 16 A
Capacité [L] :	180	250
Plage de dosage [%] :	0,29 - 7	0,29 - 7
Vitesse de remplissage Server [L/min] :	16	16
Vitesse de remplissage autolaveuse [L/min] :	45	45
Sécurité :	Disjoncteur différentiel FI, DVGW « Association allemande du gaz et de l'eau » : Écoulement libre selon DIN 1717:2000	Disjoncteur différentiel FI, DVGW « Association allemande du gaz et de l'eau » : Écoulement libre selon DIN 1717:2000

Accessoires

Nom	Référence	Unité de conditionnement (UC)	Description
	z123142	1	7 buses de dosage
Injecteur	z123140	1	Injecteur pour Server
Pompe	z123110	1	Pompe avec clapet anti-retour

Référence
auf Anfrage
z123026

Description
Server 180
Server 250

Unité de conditionnement (UC)
1
1