

Conseils de planification pour lave-vaisselle

Façade de porte Line N 720 mm pour lave-vaisselle entièrement intégré

FVT = système de façade coulissante

Les distanceurs nobilia aux hauteurs correspondantes sont joints à la porte du meuble en usine

Désignation abrégée	N° de commande	Fabricant	Appareils planifiables :
NGGSB60	51878	AEG	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
NGGSBAC60	51863	AEG	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
LGGSBT60	55867	AEG	Plateforme de 865 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
LGGSBTAC60	55868	Balay	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
		Balay	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
		Bauknecht	Plateforme de 861 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
		Beko	Plateforme de 818 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Beko	Plateforme de 861 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
		Bosch	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
		Bosch	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
		Candy	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Constructa	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
		Constructa	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
		Electrolux	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Gaggenau	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
		Gaggenau	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
		Grundig	Plateforme de 818 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Grundig	Plateforme de 861 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
		Haier	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Hoover	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Junker	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
		Junker	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
		Juno	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Laurus	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Laurus	Plateforme de 860 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
		Leonard	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
		Miele	Plateforme de 805 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 85 mm (sans distanceur nobilia)

	NGGSB	60	51878	Türfront für vollintegrierte Geschirrspüler inklusive Distanzrahmen, edelstahlfarbig (mit der Front verschraubt) mit integrierter Griffmulde
	NGGSBAC	60	51863	Abschluss-Türfront Curve für vollintegrierte Geschirrspüler inklusive Distanzrahmen, edelstahlfarbig (mit der Front verschraubt) mit integrierter Griffmulde Anschlagseite = geschlossener Frontabschluss
	LGGSBT	60	55867	Türfront in geteilter Optik für vollintegrierte Geschirrspüler inklusive Distanzrahmen, edelstahlfarbig (mit der Front verschraubt) mit integrierter Griffmulde
	LGGSBTAC	60	55868	Abschluss-Türfront Curve in geteilter Optik für vollintegrierte Geschirrspüler inklusive Distanzrahmen, edelstahlfarbig (mit der Front verschraubt) mit integrierter Griffmulde Anschlagseite = geschlossener Frontabschluss

Miele	Plateforme de 845 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 125 mm (sans distanceur nobilia)
Neff	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
Neff	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
Oranier	Plateforme de 860 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
Pitsos	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
Pitsos	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
Profilo	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
Profilo	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
Progress	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
Samsung	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
Siemens	Plateforme de 815 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 95 mm (sans distanceur nobilia)
Siemens	Plateforme de 865 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 145 mm (sans distanceur nobilia)
Smeg	Plateforme de 818 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 98 mm (sans distanceur nobilia)
Smeg	Plateforme de 858 mm avec/sans FVT à partir d'une hauteur de socle de 138 mm (sans distanceur nobilia)
Vestel	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
Vestel	Plateforme de 860 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
Whirlpool	Plateforme de 861 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 141 mm (sans distanceur nobilia)
Zanker	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)
Zanussi	Plateforme de 820 mm avec FVT à partir d'une hauteur de socle de 100 mm (sans distanceur nobilia)