

Attestation d'essais interne

Meubles Demeyere Version

Référence 278567 Version 02 Modèle Ccp
KIT_20329_40841

Protocole Exigences Rangement Méthodes Rangement
Norme utilisée NF EN 14749 (2016) NF EN 16122 (2012)
References normatives EN 71-1:2011 ISO 7819-2:2010
EN 12150-1:2015
EN 12600:2002
EN 14072:2003
EN 16122:2012



Laboratoire Qualité

Samedi 27 Mars 2021

Expérimentateur : Mr Christophe Wyzgal

Approbateur : Mr Bernard Haire

Désignation **Kit dressing extensible 1 tiroir " New star "**

* Visuel du produit



* Conclusion des essais

Satisfait tous les points réalisés de la norme

Observations

* Les fixations murales sont obligatoires

* Récapitulatif des essais

* Récapitulatif des points ne remplissant pas les conditions normatives

Exigences 14749 (2016)

Méthode 16122 (2012)

* Récapitulatif des points réalisés

Exigence 14749 (2016)

Méthode 16122 (2012)

5.2.1	Généralités		Condition remplie	
5.2.5	Éléments extractibles		Condition remplie	
5.3.2.1	Retenue de tablette – force verticale vers le bas	6.1.3	Essai de retenue de tablette – force verticale vers le bas	Condition remplie
5.3.2.2	Retenue de tablette – force horizontale vers l'extérieur	6.1.2	Essai de retenue de tablette – force horizontale vers l'extérieur	Condition remplie
5.3.3	Supports de tablette	6.1.5	Solidité des supports de tablette	Condition remplie
5.5	Meubles reposant au sol, destinés à être fixés au bâtiment	10.2	Meubles reposant au sol	Condition remplie
6	Informations sur le produit			Condition remplie
7	Rapport d'essai			Condition remplie

*** Récapitulatif des points de la norme non applicable sur le produit**

Exigence 14749 (2016)

Méthode 16122 (2012)

5.2.2	Meubles mobiles à déplacement vertical		Non applicable
5.2.3	Couvercles		Non applicable
5.2.4	Rideaux à mouvement vertical		Non applicable
5.3.4	Surface/volume de rangement pour les appareils ménagers lourds	6.2.1	Essai de charge prolongée pour les dessus et les fonds Non applicable
5.3.5.1	Charge verticale sur les portes pivotantes	7.1.2	Solidité des portes pivotantes — Charge verticale sur les portes pivotantes Non applicable
5.3.5.2	Charge horizontale sur les portes pivotantes	7.1.3	Charge horizontale sur les portes pivotantes Non applicable
5.3.6	Portes coulissantes et rideaux à mouvement horizontal	7.2.2	Ouverture/fermeture brutale des portes coulissantes et des rideaux à mouvement horizontal Non applicable
5.3.7.1	Ouverture brutale des éléments extractibles	7.5.4	Fermeture/ouverture brutale des éléments extractibles Non applicable
5.3.7.2	Essai de résistance des éléments extractibles	7.5.2	Solidité des éléments extractibles Non applicable
5.3.8	Abattants ferrés en partie basse	7.3.1	Solidité des abattants ferrés en partie basse Non applicable
5.3.9	Abattants ferrés en partie haute	A.1	Charge statique verticale vers le bas pour les abattants ferrés en partie haute Non applicable
5.3.10.2	Plans de travail de cuisine	6.2.2	Essai de charge statique pour les dessus et les fonds Non applicable
5.3.10.3	Tous les autres dessus de meubles	6.2.2	Essai de charge statique pour les dessus et les fonds Non applicable
5.3.11.1	Généralités		Non applicable
5.3.11.2	Composants mobiles, supports de tablettes et dessus de meubles		Non applicable
5.3.11.3	Surcharge	10.1.3	Surcharge Non applicable
5.3.11.4	Essai de décrochage horizontal	A.3	Essai de décrochage sur les côtés Non applicable
5.3.11.5	Essai de décrochage vertical	10.1.4	Essai de décrochage Non applicable
5.4.1	Généralités		Non applicable
5.4.1.1	Tout fermé—rangement à vide—Meubles qui sont,ou peuvent,être ajustés ≤ à 1000 mm	11.2.1	Meubles dont la hauteur est inférieure ou égale à 1 000 mm ou qui peut être réglé à une hauteur inférieure ou égale à 1 000 mm Non applicable
5.4.1.2	Tout fermés—rangement à vide—Meubles qui sont,ou peuvent,être ajustés > à 1 000 mm	11.2.2	Meubles dont la hauteur est supérieure ou égale à 1 000 mm ou qui peut être réglé à une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm Non applicable
5.4.1.3	Surfaces de rangement à vide ; tous les éléments extractibles, portes et abattants ouverts	11.4.1	Surfaces de rangement à vide ; portes, éléments extractibles et abattants tous ouverts Non applicable
5.4.1.4	Surfaces de rangement à vide ; application d'une charge de basculement	11.4.2	Surfaces de rangement à vide ; application d'une charge de basculement Non applicable
5.4.1.5	Toutes surfaces de rangement chargées ; application d'une charge de basculement		Toutes surfaces de rangement chargées ; application d'une charge de basculement Non applicable
5.4.1.6	Portes, éléments extractibles et abattants fermés et verrouillés		Portes, éléments extractibles et abattants fermés et verrouillés, les unités de rangement chargées Non applicable
5.4.2	Meubles de cuisine à poser avec plan de travail	11.2	Portes, éléments extractibles et abattants fermés, toutes les surfaces de rangement à vide Non applicable
5.4.3.2	Une porte, un élément extractible ou un abattant ouvert(e) – surfaces de rangement à vide	A.2.1	Une porte, un élément extractible ou un abattant ouverte-surface de rangement à vide Non applicable
5.4.3.3	Portes, éléments extractibles et abattants fermés – surfaces de rangement à vide	A.2.2	Portes, éléments extractibles et abattants fermés – surfaces de rangement à vide Non applicable
5.6	Composants verticaux en verre		Non applicable

*** Récapitulatif des points de la norme non réalisés**

Exigence 14749 (2016)

Méthode 16122 (2012)