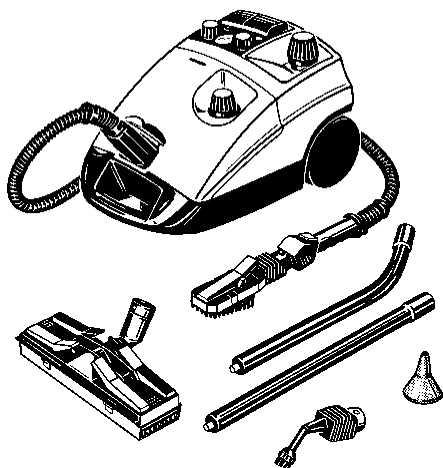


Nettoyage des sols stratifiés Witex grande et piazza à l'aide du nettoyeur vapeur Kärcher DE 4002



Caractéristiques techniques DE 4002



Pression max. autorisée de la vapeur dans le générateur de vapeur :	3,2 / 5,0 bars
Puissance calorifique du générateur de vapeur :	2250 W
Contenu du réservoir / 2 ^e réservoir (de réserve) :	2,4 l / 2,2 l
Tension/ type de courant :	230 V/1~/50 Hz
Longueur de flexible :	5 m
Poids sans accessoire :	7,5 kg
Dimensions LxIxH :	480x305x265 mm
Régulation de la quantité de vapeur :	oui
Commande à touches	oui *
N° de commande :	1.092-100

* garantit toujours la même température de la vapeur et la même qualité de la pression et de la vapeur pendant le travail

La vapeur, pourquoi ça nettoie?

Dans le cas du nettoyeur à vapeur, il ne s'agit pas d'un appareil miracle mais plutôt d'une technique de nettoyage innovante qui atteint de très bons résultats sur les sols stratifiés Witex en manipulant l'appareil de manière appropriée et sans devoir ajouter de produits de nettoyage.

La vapeur se compose de gouttelettes d'eau très fines qui se condensent comme de l'eau distillée sur la surface à nettoyer et qui possèdent pratiquement la même basse tension de surface que l'eau, qui a été mélangée avec des produits de nettoyage.

C'est ainsi que la vapeur peut pénétrer de manière optimale entre la saleté et le stratifié afin d'éliminer facilement les particules de saleté. De plus, la vapeur sèche sans résidus en raison de la température élevée et ne laisse aucune trace de passage.

Étapes de travail

Nettoyage en profondeur :

Passer la tuyère avec le chiffon double épaisseur en ajoutant de la vapeur sur la surface à nettoyer. Ce faisant, la structure du produit nettoyant restant dans le chiffon se dissout en même temps que la saleté.

Ce processus doit être répété en fonction du niveau d'encrassement jusqu'à ce que le stratifié retrouve son aspect initial et que plus aucune trace n'apparaisse. Les saletés tenaces peuvent être traitées en premier lieu à l'aide d'une buse à jet unique, une buse manuelle ou une tuyère sans revêtement ou encore avec le chiffon pour le sol. Sécher directement l'humidité apparue dans les zones de joints.

Entretien :

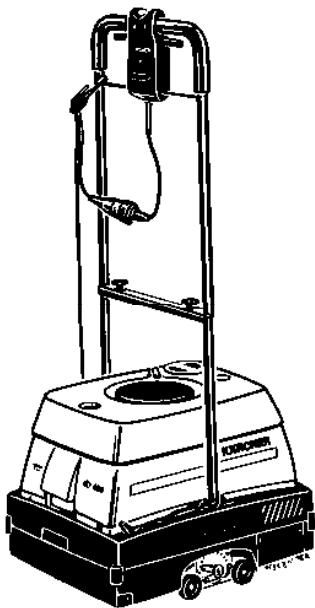
Passer rapidement la tuyère avec le chiffon double épaisseur en ajoutant de la vapeur sur la surface à nettoyer. La saleté reste dans le chiffon et, après l'emploi, celui-ci doit être lavé en machine sans ajout d'adoucissant.

Indication : Coincer toujours le chiffon en double épaisseur dans le suceur et diminuer la quantité de vapeur de moitié au niveau de la régulation.

Nettoyage des sols stratifiés Witex grande et piazza avec l'autolaveuse Kärcher BR 400

Les sols stratifiés **grande** et **piazza**, créés par Witex pour le secteur commercial et disponibles en plusieurs motifs, offrent de nombreuses possibilités de création personnalisée aussi bien pour les habitations que pour les commerces. La gamme comprend des imitations en bois naturel présentant les avantages d'un revêtement de sol moderne tels que la solidité et la résistance à toute épreuve.

Grâce au gaufrage spécial de la surface, le sol stratifié paraît particulièrement naturel. Les saletés qui adhèrent depuis longtemps ainsi que les impuretés présentes dans les creux de la structure de la surface s'enlèvent de manière radicale à l'aide de ce système de nettoyage.



Caractéristiques techniques BR 400

Puissance de raccordement :	2500 W
Tension/ type de courant :	230 V/1~/50 Hz
Fusible secteur :	16 A à action retardée
Brosses rotatives, <u>rouge</u> :	deux
Pression appliquée :	260 g/cm ²
Régime :	1500 t/min
Largeur de travail/d'aspiration :	400 / 420 mm
Rendement surfacique :	400 m ² /h
Contenu du réservoir :	
Réservoir d'eau propre / usagée:	9,0 l / 10 l
Sens de travail :	avant/arrière
Poids sans accessoire :	31 kg
Dimensions LxLxH:	530x420x365 *
N° de commande :	1.926-121

* Hauteur 1200mm pour guidon de poussée vertical

Étapes de travail

Nettoyage en profondeur/premier nettoyage

En fonction de l'encrassement, réaliser plusieurs passages à l'aide du BR 400 sur la surface avec ajout de liquides nettoyants (Kärcher soin lustrant EXTRA RM 780, 1-3%, n°pièce : 6.294-997) et aspiration simultanée des eaux usées (méthode à un seul cycle de traitement). Pour finir, passer à nouveau sur la surface nettoyée à l'aide d'eau propre selon la méthode à un cycle de traitement, c.-à-d. en jetant de l'eau, en brossant et en aspirant l'humidité.

Entretien

Réaliser plusieurs passages à l'aide du BR 400 sur la surface avec ajout de liquides nettoyants (Kärcher soin lustrant EXTRA RM 780, 0,5-2%, n°pièce : 6.294-997) et aspiration simultanée des eaux usées (méthode à un seul cycle de traitement).

Indication : Lors du nettoyage, il faut s'assurer que le sol est toujours suffisamment mouillé à l'aide de liquide nettoyant et d'eau et que la machine reste toujours en mouvement, c.-à-d. qu'elle ne reste pas toujours au même endroit car il pourrait y avoir un risque de « combustion » en raison de la vitesse de rotation élevée des brosses.