

57002

HyGo モバイル・クリーニング・ ステーション, 780 mm, 組立式の, 緑



Vikan HyGoはソリューション解決の為に設計された、衛生性・効率性・操作性を兼ね備えた、食品・飲料業界初のモバイル・クリーニング・ステーションです。HyGoは細いフレームと360度回転するホイールで、出入口等の狭いスペースも容易に進むことができます。

ツールモジュールとブラケットはカスタマイズ可能で、必要に応じて組み合わせる事ができます。

基本セットはブラケットにツールを5個装着できるようになっており、追加でブラケットを購入すれば、最大で12個のツールを装着できます。

2個のリヤキャスターはロックできるようになっており、HyGoを安全に所定の位置

に保つことができます。上段トレイの最大荷重は12kg、下段トレイは20kgとなっております。

HyGoは分解することができ、個々のパーツは93° C./199° F環境下の業務用洗浄機、浸漬殺菌、区分けされたエリアでのドライ/ウェットクリーニングが可能です。

Technical Data

製品名	57002
Wheel Diameter	125 mm
Assembled/Unassembled	組立式の
最低使用pH値	2 pH
最高使用pH値	10.5 pH
原材料	ポリプロピレン ス テンレス (AISI 301) ステンレス (AISI 304) 真鍮 熱 可塑性ラバー ポリ アミド
FDA 適合原材料 (CFR 21) ¹	いいえ ²
REACH規則 (EC) No. 1907/2006に適合	はい
Complies with California Proposition 65	はい
意図的に添加されたPFAS	いいえ
デザイン登録番号	DM/235083, AU202410933, US29/929201
1箱当たりの数量	1 個/本
パレット (80 x 120 x 180 cm) あたりの数量	11 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	1 Pcs.
ボックス 長さ/Depth	720 mm
ボックス 幅	720 mm
ボックス 高さ	200 mm
長さ/Depth	780 mm
幅	530 mm
高さ	1030 mm
正味重量	10.6 kg

袋の重さ (リサイクルシンボル「4」 低密度ポリエチレン)	0.02 kg
段ボールの重さ (Recycling symbol "20" PAP)	2.35 kg
Total Tare Weight	2.37 kg
総重量	12.97 kg
立方メートル	0.425802 M3
The Products Weight Capacity	32 kg
最高洗浄温度 (食洗機)	93 ° C
最高使用温度 (食品非接触)	80 ° C
最低使用温度 ³	0 ° C
GTIN-13 Number	5705022044296
製品コード	87168000
UNSPSC Code	47121501
製造国 ISOコード	DK
製造国	Denmark

1.詳細については食品接触に関する適合宣言書をご覧ください

3. 0° 以下での製品の保管は避けてください。

2.部分的に食品接触される原料については、適合宣言書をご参照ください。

安定性の良いHyGoを確保する為、6か月毎にトレイとホイールのボルトを都度締め付けて頂くことをお勧めいたします。