

## Wok

627747

Fait en aluminium durable, contient à toutes sources de chaleur. Convient également pour l'utilisation dans le four. Aluminium est un conducteur de chaleur par excellence, ce qui permet d'utiliser rapidement la poêle pour la cuisson. La manche est fait en acier avec une couche d'époxy. La couche antiadhésive de 'Marble' est résistante à des hautes températures (jusqu'à 260°C). Le revêtement a été appliqué en 3 couches et est résistant à l'usure. Très facile à nettoyer après utilisation



### Caractéristiques

Matières	: Aluminium
Couche antiadhésive	: Marble
Empilable	: Non
Convient à	: Cuisinière à gaz, Plaque de cuisson à induction, Plaque de cuisson en céramique, Plaque de cuisson électrique
Ne convient pas à	: Lave-vaisselle, Micro-ondes
Emballé par	: 1
Type d'emballage	: Carte
Largeur (mm)	: 580
Profondeur (mm)	: 325
Hauteur (mm)	: 95
Diamètre (mm)	: 320
Fond ø (mm)	: 210
Epaisseur (mm)	: 4
Longueur manche (mm)	: 255
Measurements	: ø320x(H)95

### Spécifications de transport

EAN	: 8711369627747
Gross weight (kg)	: 1.79
Net weight (kg)	: 1.76
Intrastat code	: 76151080
Export carton length (mm)	: 669
Export carton width (mm)	: 419
Export carton height (mm)	: 229
Quantity per export carton	: 6
Sales units per pallet	: 120

#### Hendi B.V.

Innovatielaan 6  
6745 XW De Klomp, The Netherlands  
T: +31 (0)317 681 040  
E: info@hendi.eu

#### Hendi Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12  
62-023 Robakowo, Poland  
T: +48 61 6587000  
E: info@hendi.pl

#### Hendi Food Service Equipment GmbH

Ehring 15  
5112 Lamprechtshausen, Austria  
T: +43 (0) 6274 200 10 0  
E: office.austria@hendi.eu

#### Hendi Food Service Equipment Romania S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14  
Braşov, 500164, Romania  
T: +40 268 320330  
E: office@hendi.ro

#### PKS Hendi South East Europe SA

5 Metsovou Str.  
18346 Moschato, Athens, Greece  
T: +30 210 4839700  
E: info@pks-hendi.com

#### Hendi Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4  
39100 Bolzano (BZ), Italy  
T: +39 800 727 438  
E: office.italy@hendi.eu