

# MIROIR INDUSTRIEL

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL



Check Point

page 17



Check Mirror

page 18



Miroir routier

page 19



Miroir routier TM-I

page 21



Les miroirs sont certifiés TÜV



Plusieurs modèles testés par des vents violents force 12



Miroir surveillance

page 24



Miroir INOX HF

page 25



Miroir 180° EXPLORER

page 26



Miroir coupole 360°

page 28



Miroir coupole 180°

page 29



Miroir inspection

page 32

## Fixations



Fixation à 4-points avec rotule  
Poteau 50 - 85 mm



Fixation à 2-points  
poteau 50 - 85 mm



Set de chaîne pour fixation du miroir coupole 360°



Adaptation pour la fixation pour poteaux rond



Fixation télescopique (30 - 50 cm)



Fixation télescopique (30 - 50 cm)

## Quelles sont les différences entre matériaux?

Matériau	Acrylique	Polycarbonate	Inox
	70% plus résistant que le verre	Presque incassable	Presque incassable
	UV stabil	UV stabil	UV stabil
	Poids léger	Poids léger	Résistant aux températures élevées
	Résistant aux chocs	Non-inflammable	Résistant aux produits chimiques

## MIROIR INDUSTRIEL

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL



Pourquoi les miroirs résistent plus longtemps?

Parce que la métallisation est effectuée dans la face arrière de la partie plastique et reste protégé du contact avec de l'eau et l'air. Le miroir est résistant aux UV. La durée de vie d'un miroir est environ de 7 à 10 ans.

C'est pour cette raison que les pays très exposés au soleil et au bord de la mer comme Martinique, Guadeloupe, La Réunion utilisent les miroirs.

Les avantages des miroirs:

- UV stabil
- Fournis avec fixation
- Cadre testé par des vents violents force 12 (ouragan > 117 km/h)
- Excellent retour d'image sans déformation
- Facile à installer



Miroir testé par des vents violents force 12 (ouragan > 117 km/h)



Tous les miroirs de sont certifiés TÜV.

Trois étapes simples de choisir le bon miroir:

<b>1</b> L'utilisation	Extérieure Intérieure
<b>2</b> Matiériel:	Acrylique: 70% plus résistant que le verre Polycarbonate: incassable Inox: résistant aux températures élevées et produits chimiques
<b>3</b> La taille:	Plus un miroir est grand, meilleurs sont le retour optique et la visibilité.

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL

## Miroir CHECK POINT

Cadre en couleur  
jaune & noir  
pour attirer l'attention.



Miroirs certifiés  
TÜV



Vidéo fixation  
du miroir



Options fixations



Fixation à 4-points  
avec rotule



Fixation à 2 points

**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
2 ans

Grâce à ses bandes de marquage jaunes/noires, le miroir Check Point renforce l'attention dans les zones dangereuses sur les sites industriels ou commerciaux. À l'aide du miroir Check Point vous pourrez plus facilement surveiller les zones de travail éloignées et les angles morts afin de prévenir efficacement les accidents de travail et de production.



Photo: fixation standard murale  
télescopique 30 - 50 cm



Photo: Dos du miroir: fixation standard  
pour installation vertical ou horizontal

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
CP 30 X 50	Acrylique, 30 x 50 cm	2,8 kg	5 - 7 m
CP 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	3,8 kg	7 - 12 m
CP 60 X 90	Acrylique, 60 x 90 cm	7,8 kg	12 - 25 m

**Deux options de fixations sont proposées en supplément pour les miroirs tailles 40 X 60 et 60 X 90:**

Fixation I	Fixation par rotule en 4 points en acier électro-galvanisé pour une installation sur murs ou poteaux (Ø 50-85 mm)	2,6 kg	
Fixation IV	Fixation universelle pour miroir pour une installation sur tube/tuyau (Ø 50 - 85 mm)	2,4 kg	

www.absagencement.com  
Demandez plus d'informations  
email: laurent.vielajus@wanadoo.fr

**ABS**  
STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL

## Check mirror



Miroirs certifiés  
TÜV



**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Gara**  
2 a

Le miroir de surveillance industrielle « Check Mirror » est une innovation dans le marché des miroirs de surveillance industrielle. Ce miroir a été conçu pour permettre une surveillance globale des lignes de production. Le miroir est bombé ce qui permet de grossir le produit fabriqué sur la ligne de production surveillée.

Ce miroir Check Mirror est fabriqué en acrylique (70 % plus résistant aux chocs que le verre), certifié TÜV et présente une surface brillante. Le panneau arrière assure la solidité et est fixé au miroir par un joint en matériau plastique.

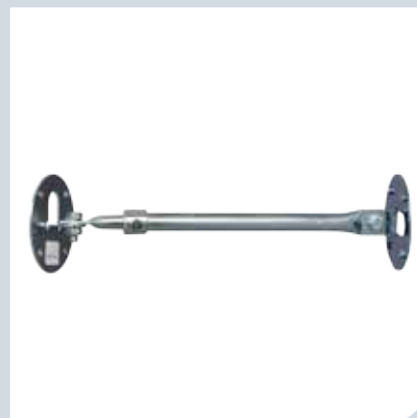


Photo: bras télescopique,  
longueur 30 - 50 cm

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
CM 30 X 50	Acrylique, 30 x 50 cm	1,5 kg	1 m
CM 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	2,4 kg	1 m
CM 60 X 90	Acrylique, 60 x 90 cm	4,0 kg	1 m

## Miroir de surveillance extérieur - réglage précis avec rotule



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



Vidéo fixation  
du miroir



Video miroir  
routier



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
Acrylique

**Fixation**  
Poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

Ce miroir de sécurité industrielle standard permet de renforcer la sécurité sur les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison.

Ce miroir en acrylique (matériau 70 % plus résistant aux chocs que le verre) peut, grâce à la solidité de ses matériaux, rester des années en

extérieur. Le miroir est fixé avec du silicone à un cadre et est renforcé à l'arrière. Le miroir de sécurité industrielle est certifié TÜV.



Photo: Dos du miroir: fixation à 4 points avec rotule pour un meilleur réglage

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM-I AC 50	Acrylique, rond ø 50 cm	5,0 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	Acrylique, rond ø 60 cm	6,8 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	Acrylique, rond ø 80 cm	7,8 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	5,6 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	7,8 kg	15 - 22 m



Photo: version rond

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL

## UNI-SIG multi-usages - avec ou sans réflecteur



Miroirs certifiés  
TÜV



Vidéo fixation  
du miroir



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Gara**  
2 a

Ce miroir de sécurité universel est certifié TÜV. Il offre un excellent rapport qualité-prix et permet de rendre la route plus sûre : sur les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison.

Le film réfléchissant de type RA1 offre une bonne visibilité par mauvais temps.



Photo: version rond



Photo: Dos du miroir: fixation standard pour installation vertical ou horizontal

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
<b>AVEC bande réfléchante</b>			
US Typ1 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	5,1 kg	5 - 7 m
US Typ1 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	7,1 kg	9 - 15 m
US Typ1 80 X 100	Acrylique, 80 x 100 cm	11,5 kg	15 - 22 m
<b>SANS bande réfléchante</b>			
US TM-I 50	Acrylique, rond ø 50 cm	4,8 kg	5 - 7 m
US TM-I 60	Acrylique, rond ø 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
US TM-I 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	5,1 kg	5 - 7 m
US TM-I 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	7,1 kg	9 - 15 m
US TM-I 80 X 100	Acrylique, 80 x 100 cm	11,5 kg	15 - 22 m

## Miroir de surveillance

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Grâce à sa construction massive et la coquille sur le dos, on peut utiliser le miroir à l'intérieure et l'extérieure. Les différentes tailles et formats permettent une utilisation en diverses zones.

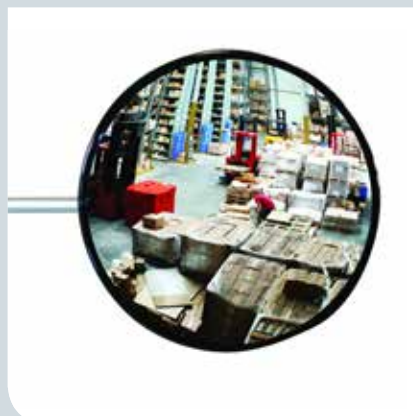


Photo: version rond



Photo: Dos avec fixation standard

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
SM 35	Acrylique, rond ø 35 cm	1,8 kg	1 - 4 m
SM 50	Acrylique, rond ø 50 cm	2,8 kg	5 - 7 m
SM 60	Acrylique, rond ø 60 cm	4,0 kg	9 - 15 m
SM 80	Acrylique, rond ø 80 cm	6,0 kg	15 - 22 m
SM 40 x 60	Acrylique, 40 x 60 cm	3,6 kg	9 - 15 m
SM 60 x 80	Acrylique, 60 x 80 cm	5,8 kg	15 - 22 m



## Miroir de surveillance



Miroirs certifiés  
TÜV



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Gara**  
2 a

Ce miroir de sécurité universel est certifié TÜV. Il offre un excellent rapport qualité-prix et permet de rendre la route plus sûre : sur les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison.

Le miroir de sécurité universel est fabriqué en acrylique (matériau 70 % plus résistant aux chocs que le verre).



Photo: Dos avec fixation standard  
télescopique 30 - 50 cm

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
<b>Utilisation intérieur</b>			
EC-RS 30	Acrylique, rond ø 30 cm	1,4 kg	1 - 4 m
EC-RS 40	Acrylique, rond ø 40 cm	1,4 kg	1 - 5 m
EC-RS 50	Acrylique, rond ø 50 cm	1,6 kg	5 - 7 m
EC-RS 60	Acrylique, rond ø 60 cm	1,6 kg	9 - 15 m
EC-RS 70	Acrylique, rond ø 70 cm	2,8 kg	12 - 17 m
EC-RS 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
EC-RS 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	2,4 kg	1 - 5 m
EC-RS 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	3,4 kg	9 - 15 m
<b>Utilisation extérieur et intérieur</b>			
EC-US 30	Acrylique, rond ø 30 cm	1,6 kg	1 - 4 m
EC-US 40	Acrylique, rond ø 40 cm	2,0 kg	1 - 5 m
EC-US 50	Acrylique, rond ø 50 cm	2,4 kg	5 - 7 m
EC-US 60	Acrylique, rond ø 60 cm	3,4 kg	9 - 15 m
EC-US 70	Acrylique, rond ø 70 cm	4,6 kg	12 - 17 m
EC-US 80	Acrylique, rond ø 80 cm	6,2 kg	15 - 22 m



Photo: version rectangulaire

## Miroirs industriels en INOX

Résistant jusqu'à 350°C  
Sans caoutchouc noir - amovible



Miroirs certifiés  
TÜV



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acier inoxydable

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Nos miroirs en acier inoxydable résistent aux fortes chaleurs ou projections incandescentes. Ils permettent une utilisation en zones industrielles ainsi que dans l'industrie alimentaire. Nettoyage sans risque de détérioration, garantissant une totale sécurité alimentaire.



Photo: caoutchouc noir est amovible



Photo: version rond  
Utilisation: industrie alimentaire

Photo: fixation standard  
télescopique 30 - 50 cm

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
INOX HF 45 X 60	Inox, 45 x 60 cm	4,4 kg	9 - 15 m
INOX HF 60	Inox, rond ø 60 cm	6,8 kg	9 - 15 m
INOX HF 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	<b>NOUVEAU</b> 12,0 kg	15 - 22 m
INOX HF 80	Inox, rond ø 80 cm	<b>NOUVEAU</b> 13,0 kg	15 - 22 m



## Miroir Transpo 180°



Miroirs certifiés  
TÜV



**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Gara**  
2 a

Le miroir de sécurité industrielle est idéal pour la observation de la circulation dans les zones de production comme rétroviseur pour chariot élévateur et machines de chantier automatiques ou en extérieur faisant office de miroir de sécurité sur les voies de circulation étroites. Grâce à son angle large, la zone de vision est élargie et les accidents plus facilement évités. Le miroir est certifié TÜV.

Le miroir est fabriqué en acrylique résistant aux chocs (matériau 70 % plus résistant aux chocs que le verre) et encadré d'un matériau plastique.



Photo: Dos avec fixation standard  
télescopique 30 - 50 cm

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRANSPO AC 45	Acrylique, 45 cm	1,6 kg	1 - 2 m
TRANSPO AC 60	Acrylique, 60 cm	3,4 kg	9 - 15 m
TRANSPO AC 80	Acrylique, 80 cm	5,2 kg	15 - 20 m

## Miroir Transpo 25

Sécurité de chariot élévateur

Idéals comme rétroviseurs pour gerbeurs



Miroirs certifiés  
TÜV



**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
vissé dans le chariot

**Garantie**  
2 ans

Notre miroir, avec un excellent retour d'image, augmente la visibilité du conducteur de chariot élévateur améliorant ainsi la sécurité des piétons.



Photo: Utilisation



Photo: Fixation

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRANSPO 25	Acrylique, 25 cm	0,5 kg	1 - 2 m

## Miroir coupole 360°

Plus de sécurité dans votre établissement  
ou logistique

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE



Miroirs certifiés  
TÜV

**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique ou polycarbonate

**Fixation**  
suspendu ou direct au plafond

**Gara**  
2 a

Grâce à ses 360° de vision, le miroir coupole est utilisé pour une surveillance d'ensemble. Il permet de prévenir les accidents dans les allées où circulent les chariots élévateurs dans les entrepôts et les locaux de production.

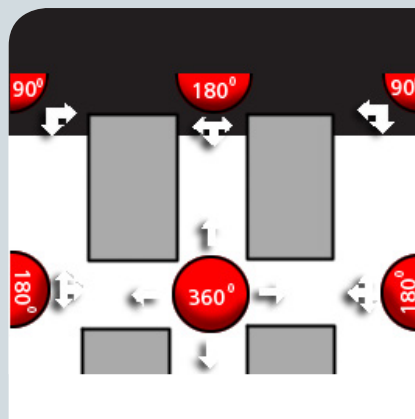


Photo: Set de chaîne

Référence	Description	Poids	Profondeur	Distance d'observation
<b>BM 360</b>				
BM 60-3	Acrylique, ø 60 cm	1,1 kg	29 cm	16 - 20 m
BM 80-3	Acrylique, ø 80 cm	1,5 kg	35 cm	21 - 30 m
BM 90-3	Acrylique, ø 90 cm	2,3 kg	37 cm	30 - 40 m
BM 100-3	Acrylique, ø 100 cm	2,8 kg	38 cm	40 - 50 m
BM 125-3	Acrylique, ø 125 cm	4,2 kg	49 cm	50 - 60 m
BM PC 60	Polycarbonat, ø 60 cm	1,1 kg	29 cm	16 - 20 m
3095	Chaîne pour miroir à 100 cm	0,1 kg		
3097	Chaîne pour miroir 125 cm	0,5 kg		

## Miroir coupole 90° et 180°

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL



BM 180



Miroirs certifiés  
TÜV



BM 90

**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale, plafond ou coin

**Garantie**  
2 ans

Le miroir coupole en 180° et 90° donne une bonne vision globale dans les espaces en forme de T. Il offre une vue d'ensemble et renforce la sécurité de circulation interne réduisant les accidents du travail. Montage simple grâce au bord perforé.

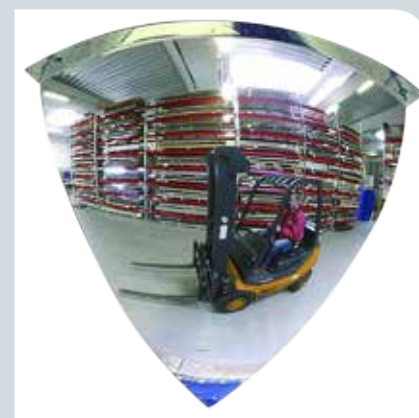
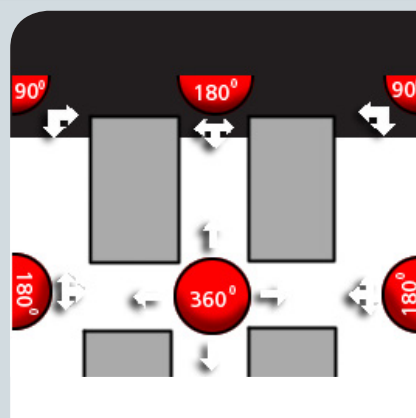


Photo. Miroir 90°

Référence	Description	Poids	Profondeur	Distance d'observation
<b>BM 180</b>				
BM 60-2	Acrylique, 60 cm	0,5 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-2	Acrylique, 80 cm	1,0 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-2	Acrylique, 100 cm	1,3 kg	38 cm	25 - 30 m
<b>BM 90</b>				
BM 60-1	Acrylique, 60 cm	0,3 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-1	Acrylique, 80 cm	0,4 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-1	Acrylique, 100 cm	0,7 kg	38 cm	25 - 30 m

## Miroir Caissier

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL

T-3



T-5



**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale/étagère

**Garantie**  
2 ans

Les miroirs caissier sont spécialement adaptés aussi bien pour la surveillance des rayonnages dans les magasins, commerces partout où la marchandise peut éveiller la convoitise des voleurs.



Miroirs certifiés  
TÜV



Photo: Dos du miroir T-3

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
T-3	Acrylique, 36 x 30 x 30 cm	0,6 kg	1 - 3 m
T-5	Acrylique, 38 x 34 x 34 cm	0,8 kg	1 - 3 m

## INPEX Check out - curvée

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL



Miroirs certifiés  
TÜV

## Miroir plan



**Utilisation**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale ou plafond

**Garantie**  
2 ans

Pour sa courbe spéciale, notre miroir Inpex Check-out permet une surveillance efficace pour les sorties de caisse. Le caissier voit d'un seul coup d'œil si des marchandises non payées passent par la caisse. Il donne une image nette de la zone difficilement visible par le caissier.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
IP 30 x 100	Acrylique, 30 x 100 cm	1,2 kg	1 - 3 m

Notre miroir plan en acrylique est conçu pour une utilisation multifonctionnelle dans les magasins et les cabines d'essayage. Fixation murale ou avec des chaînes (disponible séparément) au plafond. Avec cadre aluminium.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
IP AC 30 X 40	Acrylique, 30 x 40 cm	0,9 kg	1 - 4 m
IP AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,5 kg	1 - 6 m
IP AC 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	2,8 kg	1 - 6 m
IP AC 30 X 100	Acrylique, 30 x 100 cm	1,9 kg	1 - 8 m
IP AC 50 X 100	Acrylique, 50 x 100 cm	1,9 kg	1 - 8 m
IP AC 75 X 100	Acrylique, 75 x 100 cm	4,2 kg	1 - 10 m



## Miroir Inspection

# ABS

STOCKAGE - MOBILIER TECHNIQUE  
EQUIPEMENT INDUSTRIEL

Eclairage intégré à LED  
le plus performante  
du marché!



Miroirs certifiés  
TÜV

Les roues, très mobiles,  
sont en acier avec un roule-  
ment à billes et un revête-  
ment de polyuréthane



Bras pliable en  
aluminium

Extensible de 40-110 cm

**Utilisation**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Utilisation**  
Aéroports ou garages

**Garantie**  
5 ans\*

Ce miroir d'inspection est idéal pour  
contrôler le châssis des véhicules.  
Utilisable de jour comme de nuit  
grâce à l'éclairage intégré. Son  
faible poids permet de le transporter  
facilement lors de patrouilles.

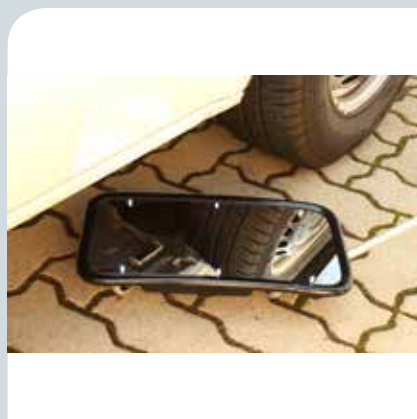


Photo: Utilisation au garage



Photo: dos du miroir

\* Un an de garantie pour le système  
électrique

Référence	Description	Poids
IS 20 X 40	avec roues, 20 x 40 cm	2,0 kg
IS 25	rond, ø 25 cm	1,6 kg
IS 35	avec roues, rond, ø 35 cm	2,0 kg
IS-L 20 X 40	avec roues et lumière, 20 x 40 cm	2,0 kg
IS-L 25	avec lumière, rond, ø 25 cm	1,6 kg
IS-L 35	avec roues et lumière, rond, ø 35 cm	2,0 kg