

## PARAPLUIES DE TRAVAIL



Ces parapluies de travail sont idéales pour des applications diverses, nécessitant une protection contre le mauvais temps, le vent, le soleil, etc. C'est un accessoire indispensable pour des travaux sur les réseaux électriques, de gaz ou d'eau. Le mécanisme est très robuste et résiste aux intempéries. Les tissus sont imperméables, imputrescibles et retardant au feu.



Article	Ø cm	Description
203ol	200	<b>Parapluie de travail, olive</b> Tissu en coton env. 220g/ m <sup>2</sup> Mécanique: Tuyaux télescopiques en acier, Ø 27/30 mm. Poid 3,3 Kg
S203or	200	<b>Parapluie de travail, rouge</b> PVC-tissu Nylon, env. 250g/m <sup>2</sup> , Avec 4 bagues de fixation. Mécanique: Tuyaux télescopiques en aluminium anodisé, Ø 35/38 mm. Poid 4,0 Kg.
S253ol	250	<b>Parapluie de travail, olive</b> Tissu en coton env. 350g/ m <sup>2</sup> , Les Rayons de parasol avec des manchons en acier. Mécanique: Tuyaux télescopiques en aluminium anodisé, Ø 35/38 mm. Poid 6.5 Kg
S253gb	250	<b>Parapluie de travail, jaune</b> Tissu en coton env. 350g/ m <sup>2</sup> , Les Rayons de parasol avec des manchons en acier. Mécanique: Tuyaux télescopiques en aluminium anodisé, Ø 35/38 mm. Poid 6.5 Kg.
S253or	250	<b>Parapluie de travail, rouge</b> PVC-tissu Nylon, env. 250g/m <sup>2</sup> , Avec 4 bagues de fixation, Mécanique: Tuyaux télescopiques en aluminium anodisé, Ø 35/38 mm. Poid 6,0 Kg.
S302ol	300	<b>Parapluie de travail olive</b> Tissu en coton env. 350g/ m <sup>2</sup> , Les Rayons de parasol avec des manchons en acier. Mécanique: Tuyaux télescopiques en aluminium anodisé, Ø 35/38 mm. Poid 9.0 Kg.



**Accessoires**

Article	No. Article	Description	
Tuyaux de fixation	SE1	Pour parapluie Ø 200 cm Matériau: acier galvanisé Poid: 2 kg	
	SE3	Pour parapluie Ø 250 et Ø 300 cm Matériau: acier galvanisé Poid: 4 kg	
Housse de parapluie	SH1	Housse PVC pour parapluie Ø 200 cm	
	SH3	Housse PVC pour parapluie Ø 250 et Ø 300 cm	

**Détails**

**Versions**



Rayons parapluie avec manchons d'acier

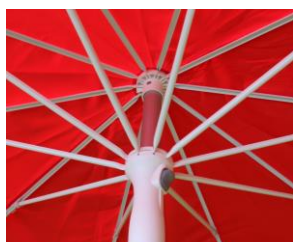


Poche du rayon



Bague de fixation

**Mécanique**



Structure en Paragon M  
Ø 35/38 mm



Dispositif  
télescopique



Structure en acier  
Ø 27/30 mm, avec coude