

# Protection de la tête

## FICHE TECHNIQUE



### CASQUE : V-Gard 500



#### ▪ Avantages :

- Fabrication en France
- Tour de tête réglable par le biais d'une large molette adaptée au port de gant
- Harnais avec sangles « textile » confortable avec 4 points de fixation pour limiter la transpiration
- Sangles réglables pour ajuster la hauteur de port du casque
- Casque avec visière en face avant pour éviter les rebonds de tronçonnage
- Gouttière intégrée idéale pour les jours de pluie & pour les travaux de débroussaillage moins abritée
- Ventilation pour optimiser la circulation d'air & pour un confort accru
- Aérations situées sur le sommet du casque : évite que les branches/copeaux s'infiltrent dans le casque
- Stickers haute visibilité pour renforcer la sécurité et améliorer les contrastes
- Durée d'utilisation 5 ans + stockage possible préalable possible pendant 3 ans
- Le « V » sur le sommet du casque : idéal pour les retours de branches & amélioration de la performance à l'impact
- Bandeau PVC nettoyable

#### ▪ Caractéristiques techniques :

<b>Matière calotte :</b>	ABS Hautes Performances (Acrylonitrile Butadiène Styrène)
<b>Couleur calotte :</b>	Orange
<b>Durée d'utilisation :</b>	5 ans à compter de la 1ère utilisation (recommandation MSA)
<b>Durée de stockage :</b>	3 ans
<b>Harnais :</b>	Réglage par Molette (Fas-Trac), Coiffe Textile 4 points d'ancrage, Bandeau PVC
<b>Taille harnais :</b>	52-64 cm
<b>Rainures latérales :</b>	30 mm pour une intégration optimale d'accessoires de protection auditive
<b>Poids :</b>	400 g

#### ▪ Certifications :

<b>CE :</b>	EN 397
<b>Exigences optionnelles :</b>	-30 °C, LD, MM
<b>Autres performances :</b>	-50°C Très basse T° & +90°C Très haute T ° (Norme Russe GOST)

## Protection de la tête

# FICHE TECHNIQUE



### COQUILLE ANTI-BRUIT : Left/RIGHT



#### Avantages :

- Coquilles anti-bruit left/RIGHT au design unique sur le marché
- Coquilles individuelles et adaptées pour l'oreille gauche et l'oreille droite.
- Coquilles réglables en hauteur & en inclinaison
- Etanchéité acoustique accrue & confort optimum grâce aux larges coquilles
- En position de travail : les coquilles plaquent parfaitement sur l'oreille
- Système d'attache fiable
- Coussinets ergonomiques respectant la forme du visage
- Couleur Haute-visibilité : Jaune
- 3 positions : Travail, Pause, Transport/Stockage

#### Caractéristiques techniques :

Medium :

SNR : 28 Db  
H / M/ L dB (A) : 29 / 25 / 17  
Poids : 254 g

#### Certifications :

CE : EN352-3 : 2002

### PORTE-ECRAN & ECRANS GRILLAGES :



#### Avantages :

- Grillage optimisé pour les travaux de bûcheronnage : projection de copeaux de bois
- Ecran réglable en profondeur
- Etanchéité parfaite entre l'écran & la visière du casque V-Gard 500
- 2 positions : Travail & Pause/Transport (écran relevable)
- Métal : résistance accrue à l'impact

#### Caractéristiques techniques :

Résistance mécanique : 12 m/sec (S)  
Matière Ecran : Métal  
Hauteur Ecran : 16 cm  
Largeur Ecran : 35 cm  
Matière Porte-écran : Polyamide renforcé de fibres de verres

#### Certifications :

CE : EN1731

# Protection de la tête

## FICHE TECHNIQUE



### PROTEGE-NUQUE :



#### ▪ Avantages :

- Protection anti-pluie additionnelle pour les travaux non abrités
- Renforce la visibilité : couleur orange fluo
- Facilement nettoyable
- Se fixe à l'intérieur de la coiffe et descend sur les épaules

#### ▪ Caractéristiques techniques :

<b>Matière :</b>	PES
<b>Revêtement :</b>	PVC
<b>Étanchéité :</b>	ISO 20811
<b>Déchirure :</b>	ISO 4674 A1
<b>Force de rupture :</b>	ISO1421