



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

**FICHE TECHNIQUE**

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

<b>Nome: Parka ANDROMEDA</b>	<b>Code: MC4128HE</b>	<b>A7 (%J á H9 A 9 BHG`BH9 A Dv F Æ G &lt; 5 I H9` J-G-6 =@Hv</b>
------------------------------	-----------------------	---

**Description**

Parka en tissu 100%Á [ | ^ • c ! Áæ ã . ÁÚWÉ [ ã • Á 70 g/m , avec doublure ã c ! } ^ Áæ [ çã | ^ Á c ! ^ à ~ | | . Á 60 g/m .  
Ø ! { ^ c ! ^ Á Á | ã • ã + ^ Á [ ] çã Á | ^ ! { . çã | ^ Á Á & Á æ c ! } ^ Á | ~ ^ È c ! } d & | Á | ~ à | . Á } Á [ çã | ^ Á . \* | çã | ^ Á Á & Á } & | ~ | ã . . É ã ^ c ! [ & @ • Á Á [ ã ã ^ Á æ ^ Á çã çã Á Á | ^ c ! ^ Á | & | É [ ] c une avec poche verticale, porte-badge escamotable et amovible, deux [ ] & @ • Á æ . | æ ^ Á Á & Á | ã • ã + ^ Á æ @ • Á É [ ã ] ^ c Á d ^ Á æ | ~ ^ È ^ } d È | . \* | çã | ^ Á Á & Á | & | É ~ c ! c ! ^ Á [ ~ | ^ Á | æ Á æ ^ Á c . | ã ~ | ^ Á } Á çã | ^ Á | ^ c ! ^ Á Á | ã • ã + ^ Á æ • ^ [ ã . d | | . . . & @ • æ c ! ^ Á æ [ ã ã ^ È à æ ã • Á . . . & @ • æ c ! ^ Á | [ | • | ~ | ã . Á . | Á . æ | ^ Á & Á } ~ | ^ Á } & Á çã | ^ Á æ & @ • É | ~ c ! ^ Á | d æ | ^ ! | { æ c ! Á | } | | - c ! ^ } c ! . çã & @ • È



Š Á | | ã ~ | ã . c . Á | } 8 Á | ~ | Á Á | } | | { | Á æ c ! çã ^ } & Á Á ~ | ~ | ^ } c ! Á (UE)  
2016/425 Á c ! [ ã ã æ çã } • Á | c . | ã ~ | ^ • È

EN ISO 20471  
Classe 3 :  
= 0.80 m Á Á æ . | ã | Á | | ^ • & ^ } d  
= 0.20 m Á Á æ . | ã | Á . d | È . . . & @ • æ È  
V ã ~ Á çã | ã ~ | Á | ã æ çã ^ Á çã Á Ú Ö S Ü Ö Ý í Á çã ã æ ã Á 100



Ö æ . *     ã <b>II</b>	Couleurs U Ü Ç È Õ Ò Á Ç È W Ò Á X W Ò Ç Ö W` Æ U Ü	Tailles disponibles En stock: S - 4X
----------------------------	--	---

Ü ~ æ çã . È [ ] ã È  <b>10</b>	<p>Þ     { çã   ^ Á Á . . .   ^ } &amp; ^</p> <p>EN 343   Ü . . ã çã &amp; Á Á çã Á . . . d çã   Á Á Ç çã K3          Ü . . ã çã &amp; Á Á çã çã ^   Á Ç çã K1</p> <p>EN 14058   Rct:3          AP:3</p> <p>EN ISO 20471   Classe:3</p>	<p>Avertissements</p> <p>Ô [ ] ^ c ! ^ Á çã • Á } Á     ã Á çã Á c ! ^ È Á çã   ã • / • [ ~   &amp; Á Á çã   Á çã Á çã { ã + È Ç çã c ! çã ^ Á çã çã É Á - Á &amp; ^ : Á } Á   } d f   ^ Á visuel pour vous assurer que le dispositif est en ] æ çã Á çã çã çã Á         É c ! ^ }   æ : È Á çã • c á . c .   ã   . È</p> <p>Š • &amp; æ æ c .   ã çã ~ ^ Á Á . &amp;   ã / ã ã ~ . . . Á Á [ ] c !   ^ } ^ &amp; . Á ~ ^ Á çã   æ çã • c ! . *   ã + ^ } c ! Á     c . Á Á çã . Á c ! } Á æ çã Á çã È</p> <p>Ü ~ æ çã : Á • Á • d ~ &amp; çã } • Á Á çã æ Á Á &amp;   { { æ ã . Á • È</p>
---------------------------------------	---	--

Ö Á çã .   ã . .	Ö çã   ^ Á çã ntretien  
------------------	--------------------------------