

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1+A2 B1 C2 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 32,0 cal/cm² ATPV: 32,0 cal/cm²



EN 1149-5



*EN ISO 11611
CL.1 A1+A2



*EN 13034
type PB[6]



EN ISO 20471
CL.3
CL.2*** (S-M)



EN 343
4.1



**EN 342
(5107+5127)

510793 FLAMMEHÆMMENDE DAME VINTERJAKKE M/HÆTTE

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343. Vind- og vandtæt ifølge EN 343. Yderstof med 20% genbrugsfibre. PFAS-fri¹.

Skjult lynlås og trykknapper i front. Justerbar quiltforet aftaglig hætte, der passer over en hjelm. To stropper til kommunikationsudstyr. Lodret brystlomme med lynlås på højre bryst. D-ring. Lodrette sidelommer med fleece foring og klap. Justerbare manchetter. Vindstopper i ærmer. Fleece på indersiden af kraven. To inderlommer. Fleece i krave Lynlås i foret for montering af tryk. *Hætte skal anvendes eller fjernes under svejsning eller arbejde med kemikalier. **Beklædningen er testet som et 3-lags system sammen med basis undertøj. Tranemo anbefaler undertøj 5920/5940 og 5980. ***Beklædningen har en kombineret certificering og opnår EN ISO 20471 CL.3 sammen med Tranemo buks eller overall der er certificeret i henhold til EN ISO 20471 CL.1 eller CL.2. ¹Denne beklædningsgenstand er produceret af nye PFAS-frie metervarer. I en periode vil vi have begge varianter på lager, da overgangen til PFAS-fri er en løbende erstatning.



Vejl. pris: 5.089,00 kr.

Farve: 94 gul/marineblå

Størrelse: Dame S-XXL

Kvalitet: 054: Foer - Quilt FR, 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 160 g/m² med polyestervat, 80 g/m²

055: Foer - Quilt FR, 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 160 g/m² med polyestervat, 120 g/m²

022: Certox 2401B Recycled, 50% modakryl / 43% bomuld / 6% polyamid /