

## DASSY® LANCASTER (200612)

### HOGE ZICHTBAARHEIDSBROEK

Ga goed zichtbaar aan de slag met deze high vis werkbroek. Dankzij de fluorescerende hoofdstof en de reflecterende banden kan je rekenen op een gecertificeerde bescherming klasse 2. De DASSY® Lancaster is beschikbaar in 2 stofkwaliteiten:  $\pm 245 \text{ g/m}^2$  en  $\pm 290 \text{ g/m}^2$ .

#### Product details

- 2 steekzakken
- 2 achterzakken met klep
- dijbeenzak
- meterzak
- hamerlus
- gsm-zak
- lus voor ID-kaarhouder
- reflecterende banden van 70 mm
- verstelbare rugelastiek
- Regular fit
- normale taillehoogte
- drienaaldstiksel
- brede zoom (extra 5 cm)
- ritsluiting en jeansknoop
- getest op schadelijke stoffen volgens OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)

#### Symbolen



#### Kwaliteit:

##### PESCO 74 - HIVIS STOF

60% polyester/40% katoen , +/- 290 g/m<sup>2</sup>

##### PESCO 64

65% polyester/35% katoen , +/- 300 g/m<sup>2</sup>

#### Kleuren

fluogeel/cementgrijs (6941) - fluogeel/marineblauw (6981) - fluo-oranje/flessengroen (6631) - fluo-oranje/marineblauw (6681)

#### Maten

BE-FR-ES STANDAARD **36-62** MINUS **40-54** PLUS **40-54**

DE-NL-PL-HR-IT-CZ STANDAARD **42-66** MINUS **46-58** PLUS **46-58**

UK STANDAARD **28-52** MINUS **31-43** PLUS **31-43**

NO-FI-EE-LT-IS STANDAARD **C42-C66** MINUS **C46-C58** PLUS

**C46-C58**

#### Wasvoorschriften



industrieel reinigen aanbevolen

max 50 cycles

#### Kwaliteit:

##### PESCO 70 - HIVIS STOF

65% polyester/35% katoen , +/- 245 g/m<sup>2</sup>

##### PESCO 61

65% polyester/35% katoen , +/- 245 g/m<sup>2</sup>

#### Kleuren

fluogeel/cementgrijs (6941) - fluogeel/marineblauw (6981) - fluo-oranje/flessengroen (6631) - fluo-oranje/marineblauw (6681)

#### Maten

BE-FR-ES STANDAARD **36-62** MINUS **40-54** PLUS **40-54**

DE-NL-PL-HR-IT-CZ STANDAARD **42-66** MINUS **46-58** PLUS **46-58**

UK STANDAARD **28-52** MINUS **31-43** PLUS **31-43**

NO-FI-EE-LT-IS STANDAARD **C42-C66** MINUS **C46-C58** PLUS



**C46-C58**

**Wasvoorschriften**



industrieel reinigen aanbevolen  
max 50 cycles

**Certificaties**



certificatie EN ISO 20471:2013+A1:2016 - klasse 2

**Kleuren**



6941 6981 6631 6681