

## DASSY® LANCASTER (200612)

### WARNSCHUTZHOSE

(Hoch)sichtbar bei der Arbeit mit dieser Warnschutzbundhose. Verlassen Sie sich auf einen zertifizierten Schutz Klasse 2 dank der Warnfarbe und der retroreflektierenden Streifen. Die DASSY® Lancaster ist erhältlich in 2 Stoffqualitäten: ± 245 g/m<sup>2</sup> und ± 290 g/m<sup>2</sup>.

#### Produktdaten

- 2 Schubtaschen
- 2 Gesäßtaschen mit Patte
- Schenkeltasche
- Zollstocktasche
- Hammerschlaufe
- Handytasche
- 70 mm-Reflexstreifen
- verstellbare Rückenelastik
- gerader Schnitt
- normaler Bund
- 3-fache Kappnähte
- breiter Saum (5 cm zusätzlich)
- Jeansknopf und Reißverschluss
- nach OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel) auf Schadstoffe geprüft

#### Symbole



#### Qualität:

##### PESCO 74 - HIVIS STOFF

60% Polyester/40% Baumwolle , +/- 290 g/m<sup>2</sup>

##### PESCO 64

65% Polyester/35% Baumwolle , +/- 300 g/m<sup>2</sup>

#### Farben

neongelb/zementgrau (6941) - neongelb/dunkelblau (6981) - neonorange/flaschengrün (6631) - neonorange/dunkelblau (6681)

#### Größen

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**

#### Waschanleitung



Industriereinigung empfohlen

Max 50 cycles

#### Qualität:

##### PESCO 70 - HIVIS STOFF

65% Polyester/35% Baumwolle , +/- 245 g/m<sup>2</sup>

##### PESCO 61

65% Polyester/35% Baumwolle , +/- 245 g/m<sup>2</sup>

#### Farben

neongelb/zementgrau (6941) - neongelb/dunkelblau (6981) - neonorange/flaschengrün (6631) - neonorange/dunkelblau (6681)

#### Größen

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**



**Waschanleitung**



Industriereinigung empfohlen  
Max 50 cycles

**Klassifikation**



Zertifiziert EN ISO 20471: 2013+A1:2016 - Klasse  
2

**Farben**



6941 6981 6631 6681