

# DECLARATION OF PERFORMANCE

## PRESTANDADEKLARATION

DoP No: 2005.03\_SV



### Manuellt manövrerade slaggrindar

<b>Identifikationskod</b>	Euro – Europa – Swing S – Proteus 2		
<b>Serienummer</b>	xxxxxxxxxxxxxxxx exempel: DPHER12200		
<b>Avsedd användning</b>	Slaggrindar är avsedda att användas för kontrollerat tillträde till området, byggnaderna eller lokalerna		
<b>Tillverkarens kontaktadress</b>	Heras B.V. Hekdam 1 5688JE Oirschot, Nederländerna		
<b>System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggprodukternas prestanda</b>	System 3		
<b>Harmoniserad standard</b>	EN 13241-1:2003+A2:2016		
<b>Det anmälda organets identifikationsnummer</b>	0620 Kiwa		
<b>Rapportnummer</b>	048-14		
<b>Prestanda som intygas</b>	<b>Väsentliga egenskaper</b>	<b>Prestanda</b>	<b>Krav</b>
	Watertightness	NPD	4.4.1
	Release of dangerous substances	NPD	4.2.9
	Resistance to wind load	class 2	4.4.3
	Thermal resistance (where relevant)	NPD	4.4.5
	Air permeability	NPD	4.4.6
	Safe opening (for vertically moving doors)	NPD	4.2.8
	Definition of geometry of glass components	NPD	4.2.5
	Mechanical resistance and stability	PASS	4.2.3
	Operating forces (for power operated doors)	NPD	4.3.3
Durability of watertightness, thermal resistance and air permeability against degradation	NPD	4.4.7	
<b>Undertecknat av</b> Namn Befattning Ort Datum Namnteckning	Gilles Rabot Direktör Oirschot 22 Januari 2018 		



# DECLARATION OF PERFORMANCE

## PRESTANDADECLARATION

DoP No: 2005.03\_SV



### Manuellt manövrerade slaggrindar

Produkter som bedömts																													
	<table> <tr> <td>Euro / Europa</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td>Heracles, Atlas, Olympus, Orpheus, Athos, Pegasus, Pallas, Swing S*</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>enkel, dubbel</td> </tr> <tr> <td>Drivanordning:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Styrenhet:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Öppning enkel:</td> <td>1m ≤ 5m</td> </tr> <tr> <td>Höjd:</td> <td>≤ 2,5m, ≤ 2m*</td> </tr> <tr> <td>Proteus 2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td>Pallas 868 + Uni</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>enkel, dubbel</td> </tr> <tr> <td>Drivanordning:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Styrenhet:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Öppning enkel:</td> <td>1m ≤ 2m</td> </tr> <tr> <td>Höjd:</td> <td>≤ 2m</td> </tr> </table>	Euro / Europa		Typ:	Heracles, Atlas, Olympus, Orpheus, Athos, Pegasus, Pallas, Swing S*	Version:	enkel, dubbel	Drivanordning:	-	Styrenhet:	-	Öppning enkel:	1m ≤ 5m	Höjd:	≤ 2,5m, ≤ 2m*	Proteus 2		Typ:	Pallas 868 + Uni	Version:	enkel, dubbel	Drivanordning:	-	Styrenhet:	-	Öppning enkel:	1m ≤ 2m	Höjd:	≤ 2m
Euro / Europa																													
Typ:	Heracles, Atlas, Olympus, Orpheus, Athos, Pegasus, Pallas, Swing S*																												
Version:	enkel, dubbel																												
Drivanordning:	-																												
Styrenhet:	-																												
Öppning enkel:	1m ≤ 5m																												
Höjd:	≤ 2,5m, ≤ 2m*																												
Proteus 2																													
Typ:	Pallas 868 + Uni																												
Version:	enkel, dubbel																												
Drivanordning:	-																												
Styrenhet:	-																												
Öppning enkel:	1m ≤ 2m																												
Höjd:	≤ 2m																												