

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	135
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v1 - 790 mm
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	135
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	135
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	135
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v4
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	133
Speichervolumen [l]	985

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 1000v5
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	126
Speichervolumen [l]	971

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 250v1
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	88
Speichervolumen [l]	265

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 300v3
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	320

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 500v1
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	83
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 500v2
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	83
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 500v3
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	83
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 500v4
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 500v5
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	83
Speichervolumen [l]	447

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 750v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	122
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 750v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	122
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 750v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	122
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 750v4
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	119
Speichervolumen [l]	758

Warmwasserspeicher

Produkt	NAD 750v5
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	122
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/ 60v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	128
Speichervolumen [l]	987

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/100v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	130
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/100v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	128
Speichervolumen [l]	987

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/100v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	130
Speichervolumen [l]	971

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/120v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	128
Speichervolumen [l]	987

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/140v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	128
Speichervolumen [l]	987

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/160v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	130
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/200v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	130
Speichervolumen [l]	999

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/200v7
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	126
Speichervolumen [l]	972

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/35v6
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	148
Speichervolumen [l]	950

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/35v6-D790
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	148
Speichervolumen [l]	950

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/35v9
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	138
Speichervolumen [l]	935

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/35v9-D790
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	138
Speichervolumen [l]	935

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/45v6
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	148
Speichervolumen [l]	950

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 1000/60v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	130
Speichervolumen [l]	971

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 300/20v6
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	320

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 300/20v6
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	320

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/100v1
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/100v2
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	79
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/100v3
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/120v2
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	79
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/140v2
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	79
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/160v1
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/200v1
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/200v7
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	76
Speichervolumen [l]	452

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/25v10
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	91
Speichervolumen [l]	435

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/25v6
Energieeffizienzklasse	C
Warmhalteverluste [W]	91
Speichervolumen [l]	435

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/300v1
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/60v1
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/60v2
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 500/60v3
Energieeffizienzklasse	B
Warmhalteverluste [W]	80
Speichervolumen [l]	475

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/ 60v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/100v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/100v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/100v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/100v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	744

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/120v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/140v2
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	116
Speichervolumen [l]	764

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/160v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/200v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/200v7
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	113
Speichervolumen [l]	745

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/250v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/35v6
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	114
Speichervolumen [l]	734

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/60v1
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	772

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 750/60v3
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	117
Speichervolumen [l]	744

Warmwasserspeicher

Produkt	NADO 800/35v9
Energieeffizienzklasse	
Warmhalteverluste [W]	118
Speichervolumen [l]	820