

**Beste Schweißergebnisse
im mobilen Einsatz!**

Einhell®
NEW GENERATION



Elektro-Schweißgeräte eignen sich vor allem zum Verbindungsschweißen von Flacheisen, Winkeleisen, Rohren oder Ähnlichem. Der große Vorteil beim Elektro-Schweißen liegt darin, dass die Materialien nicht vorgewärmt werden müssen und direkt an der gewünschten Position verschweißt werden können. Auch lassen sich Werkstücke unterschiedlicher Stärke problemlos miteinander verschweißen. Dieses Schweißgerät kann bei 230 V und 400 V Nennspannung betrieben werden. Mittels Drehschalter kann die gewünschte Nennspannung eingestellt werden. Für den mobilen Einsatz bestens geeignet!

NSG 270 F Elektro-Schweißgerät

Logistische Daten:

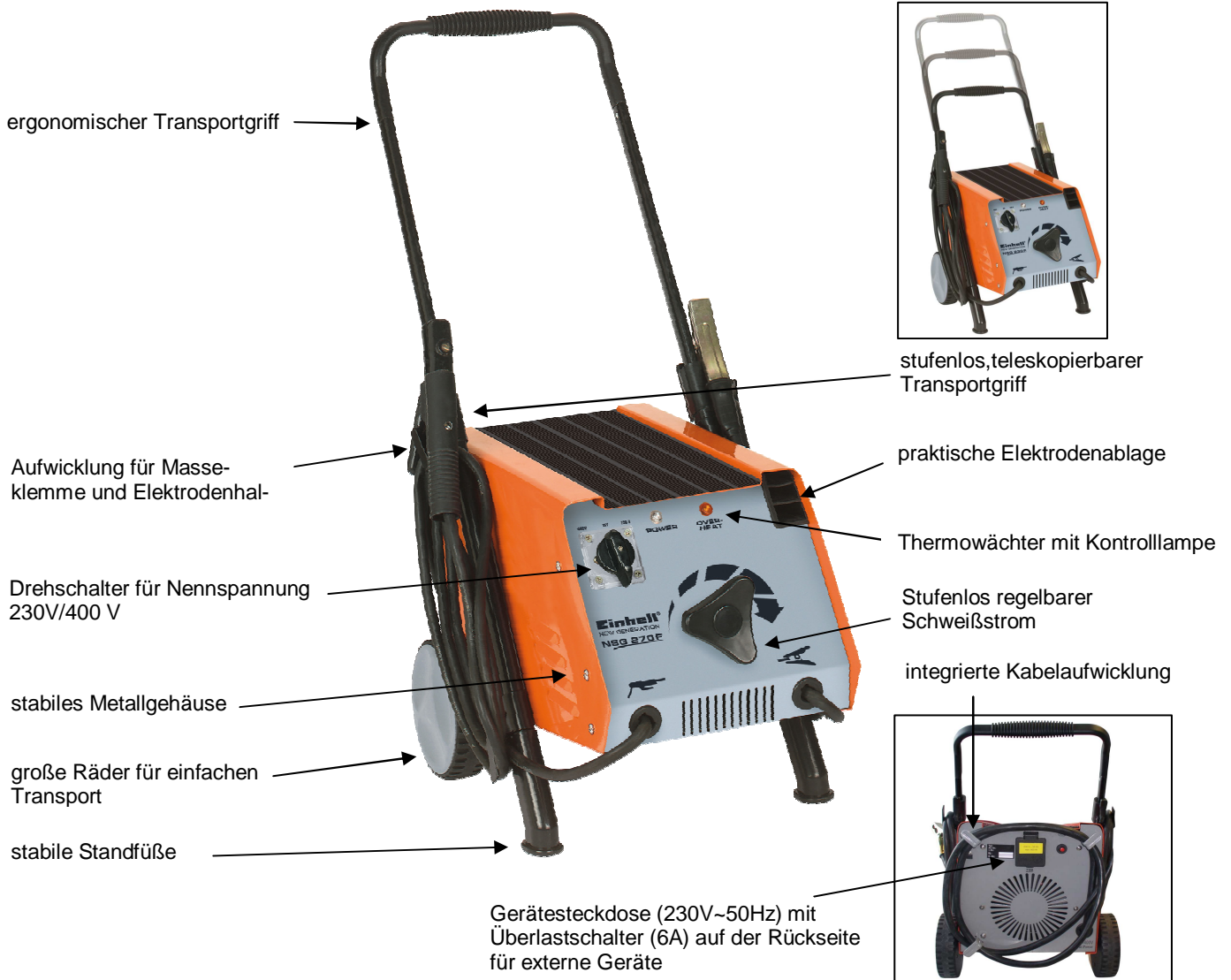
Typ:	NSG 270 F	VE:	1 Stück
Art.-Nr.:	15.440.90	20``:	600 Stück
Ident-Nr.:	01026	40``:	-- Stück
EAN Code:	4006825 528794	40``HC:	-- Stück
Verpackung:	485 x 270 x 415 mm	Gewicht:	29 kg (brutto)



Beste Schweißergebnisse im mobilen Einsatz!

Einhell®

NEW GENERATION



Merkmale:

- Gerätesteckdose (230V~50Hz) mit Überlastschalter (6A) auf der Rückseite für externe Geräte
- stufenlos regelbarer Schweißstrom
- praktische Elektrodenablage
- Netzkabel
- Dreheschalter für Nennspannung 230V/400 V
- Thermowächter mit Kontrolllampe
- ergonomischer Transportgriff
- komplett mit Schweißplatzrüstung
- Turbokühlung durch integrierten Kühlventilator
- mit 32 A CeCon-Netzstecker

Technische Daten:

- Netzanschluss: 230 V / 400 V ~ 50 Hz
- Leerlaufspannung: 48 V
- Absicherung: 32 A
- Schweißstrom max.: 175 A bei 230 V ~
250 A bei 400 V ~
- Elektroden Ø: 2,0 - 5 mm

Logistische Daten:

Typ:	NSG 270 F	Gerät:	Elektro-Schweißgerät
Art.-Nr.:	15.440.90	VE:	1 Stück
Ident.-Nr.:	01026	20``:	600 Stück
EAN Code:	4006825 528794	40``:	-- Stück
Verpackung:	485 x 270 x 415 mm	40``HC:	-- Stück
		Gewicht:	29 kg (brutto)

