



# ND-200

**SEGATRICE LEGGERA E FUNZIONALE, CON GRANDE CAPACITÀ DI TAGLIO.**  
Per il taglio di piastrelle ed altri materiali.



Categoria



Utilizzo

**OCCASIONALE****LEGGERO****DURATURO**

- Piano di lavoro in acciaio inossidabile.
- Con squadra per tagli ripetitivi.
- Con piano inclinabile per tagli a jolly fino a 23cm.
- Con protettore termico di sicurezza.
- Disco diamantato CEV-PRO Ø 200mm incluso.
- Raffreddamento del disco per immersione.
- Fermo laterale per tagli ripetitivi.
- Cavo elettrico: 1,5 m.
- Trasmissione diretta con protettore termico.

	REF.	⚡	RPM	↔	⬠	⚙	⚙	⚙	⚙	⚙	⚙	⚙	⚙
<b>ND-200</b>	45910	230V-50 Hz.	2790	∞ cm	∞ cm	23 cm	40 mm	√	200 mm	51x52,5x24 cm	17,2 kg	1	8
	45915	230V-50 Hz.UK											
	45911	220V-60 Hz.	3240										
	45916	110V-50 Hz.UK	2750										

La capacità di taglio può variare in funzione della posizione della testa, flange speciali e diametro del disco.

**ACCESSORI**

REF. 5973  
BLOCCO PULITORE



REF. 5974  
BLOCCO PULITORE N

# ND-180

## SEGATRICE PORTATILE, IDEALE PER RISTRUTTURAZIONI.

Per il taglio di piastrelle, ideale per monocottura e gres.



Categoria



Utilizzo



OCCASIONALE



LEGGERO



- Raffreddamento del disco ad immersione.
- Con piano inclinabile per jolly fino a 20cm.
- Battuta laterale per tagli ripetitivi.
- Guida per tagli a 45°.
- Motore monofase.
- Per tutti i tipi di piastrelle, cotto, klinker, refrattari e altro.
- Disco diamantato Ø180mm incluso.
- Con protettore termico di sicurezza.
- Cavo elettrico: 1,5m.
- Modello con valigetta fornito con 2 dischi. (Ref. 25945, 25964, 24956)

REF.				RPM									
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
	25927		220V-60 Hz.										
ND-180 USA	25963		120V-60 Hz.										
ND-180	25945	√	230V-50 Hz.								13,16 kg		12
ND-180 UK.	24956												

La capacità di taglio può variare in funzione della posizione della testa, flange speciali e diametro del disco.

### ACCESSORI



REF. 5973  
BLOCCO PULITORE



REF. 5974  
BLOCCO PULITORE N