

# RUPES®

## KS 260ENS

Stazione di lavorazione completa



### Caratteristiche

- Unità mobile di aspirazione predisposta per la connessione simultanea di due utensili elettrici
- Macchina robusta, stabile e ben manovrabile
- La certificazione TÜV garantisce elevata qualità e sicurezza per l'operatore
- Potente ed affidabile, dotato di due motori da 1000 W ciascuno
- Doppio sistema di avviamento:
  - 1) manuale
  - 2) automatico tramite l'utensile, per un notevole risparmio di energia
- Possibilità di selezione di due velocità per ottimizzare l'aspirazione a seconda del numero di utensili collegati
- Filtro certificato classe M (EN 60335-2-69)
- Sistema filtrante ad altissima efficienza grazie ad un doppio grado di protezione
- Facilità di accesso al sacco raccogli polvere mediante un pratico sportello frontale (brevetto RUPES)
- Supporti laterali apribili per l'alloggiamento dei tubi di aspirazione o di servizio

### Dati Tecnici

Stazione di lavoro		✓
Volume contenitore	l	65
Attacco per aspirazione	nr	2
Rumorosità	dB(A)	72
Capacità sacchetto	kg	7
Depressione max	mm/H <sub>2</sub> O	2000
Capacità di aspirazione	m <sup>3</sup> /h	260
Peso	Kg	35
Potenza max	W	2x800 1x1600
Potenza	W/hp	2x1000

### Applicazioni



- Utilizzo universale per aspirazione di polveri generiche e di levigatura in tutti i settori: carrozzeria, nautica, falegnameria ed industria.
- Potente, robusto ed affidabile, predisposto per la connessione simultanea di due utensili.

Rupes S.p.A. Via Marconi, 3 A - 20080 Vermezzo (MI) - Italy - P.I.: 05094230157 - Cap. sociale: euro 2.100.000 int. vers. C.C.I.A.A. Tribunale di Milano R.I. n. 235348  
 Sede legale: viale Luigi Majno, 28 - 20129 MILANO RAEE: IT08020000000741 - Tel. +39 - 02.94.69.41 - Fax +39 - 02.94.94.10.40 - E-mail: info\_rupes@rupes.it - italia@rupes.it

Informazioni sulla privacy