

KÄRCHER**Sesalnik za mokro in suho sesanje, Oznaka proizvajalca: NT65APME****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	078521 NT65APME
GTIN	4039784727366
Razred artikla	07C

Opis**Izvedba:**

Zmogljivi večnamenski sesalniki za **mokro in suho sesanje** z visoko zmogljivostjo sesanja v kompaktni izvedbi. Držalo za shranjevanje sesalne cevi in držalo za pribor sta nameščena na napravi. **Samodejni izklop** pri dosegu nivoja najvišje napolnjenosti zbiralnika.

- **Nagubani filter omogoča mokro in suho sesanje brez odstranjevanja filtra.**
- **Samodejni sistem za čiščenje filtrov Tact omogoča nemoteno obratovanje z nizkimi stroški vzdrževanja in dolgo življenjsko dobo filtra.**
- **Vrtljivo stikalo na sredini omogoča enostavno preklapljanje med programi sesanja.**
- **Profesionalni, 2-motorni industrijski sesalnik z zbiralnikom iz plemenitega jekla.**
- **Robustna 65-litrska posoda z odbijači in kovinskimi kolesi za zavijanje.**
- **Polavtomatsko čiščenje filtra AP z ročno sproženim izpihovanjem omogoča skoraj konstantno zmogljivost sesanja.**

Obseg dobave:

Vključno z gibljivo sesalno cevjo in zavito kovinsko sesalno cevjo 2 × 0,5 m, z nastavkom za tla, ozkim nastavkom za reže, papirnato filtrsko vrečko.

Napotek:

Za olje in medije, ki vsebujejo olje, uporabite industrijski sesalnik art. 078522.

Tehnični opis

Masa	23 kg
Pretok zraka	2×74 l/s
Dolžina sesalne cevi	4 m
Dolžina	600 mm
Poraba moči	2760 W
Višina	920 mm
Čiščenje filtra	Polavtomatično čiščenje filtra ApClean
Delovni hrup	73 dB(A)
Širina	480 mm
Prostornina zbiralnika	65 l
Razred sesanja prahu	L
Vakuum	254 mbar
Število turbin	2
Dolžina kabla	10 m
Oznaka proizvajalca	NT65APME
Velikost priključka	40 mm
Filtrski sistem	Filter
Posebnosti	Zbiralnik iz nerjavnega jekla
Napajanje	Omrežno napajanje
Vrsta izdelka	Sesalnik za mokro in suho sesanje

Pribor

Filter za tip sesalnika NT65	072809 NT65
Gumijasta poševna cevna šoba Velikost priključka DN40	078527 DN40
Garnitura filtrskih vrečk5-delna za tip sesalnika NT65	072808 NT65
Šoba za reže, ozka, 13 mm Velikost priključka DN40	078528 DN40