

STOF- EN SLURRYZUIGERS

HUSQVARNA DE 120 H

Deze veelzijdige stofzuiger uit de H-klasse is compact en eenvoudig te transporteren, maar is tevens krachtig. Deze is ontworpen voor gebruik met groter handgedragen elektrisch gereedschap, vloerschuurmachines en handschuurmachines, kogelstralers, frezen en meer. De prestaties en robuustheid maken de DE 120 H ideaal voor veeleisende, zware toepassingen. De stofzuiger heeft een gebruiksvriendelijke HMI en een e-flow-functie die automatisch de luchtstroom aanpast, terwijl een lange gebruiksduur van de accu's wordt gewaarborgd. De hoge waterbescherming zorgt voor snelle en efficiënte ontsmetting. De stofzuiger heeft ook geïntegreerde connectiviteit, waardoor u snel de locatie, onderhouds- en filterstatus en andere waardevolle gebruiksgegevens kunt bewaken.



FEATURES



Constante hoge prestaties

Het ingenieuze e-flow-systeem past automatisch de luchtstroom aan om tijd tussen filterreinigungsbeurten te verlengen, waardoor gebruikers langer zonder onderbreking kunnen werken.



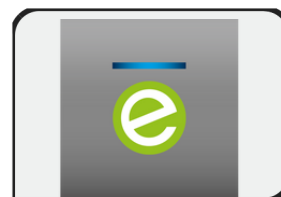
Veiligheidsfocus

De stofzuiger voldoet aan de meest recente H-klasse-normen voor stofzuigers voor zwaar gebruik. Hij bevat een HEPA-filter (met EN1822-certificering) dat gescheiden is van het voorfilter. Een geïntegreerd filteralarm met instelbare slangdiameter geeft aan wanneer het tijd is om het filter te reinigen. Reiniging kan worden uitgevoerd door simpelweg op een knop te drukken.



Eenvoudig te vervoeren

Dankzij het compacte formaat en het lage gewicht is de stofzuiger eenvoudig te transporteren. Slimme details zoals tilhaken, de mogelijkheid om slangen, een stang en vloergereedschap op de machine aan te sluiten en de mogelijkheid om deze op zijn twee wielen te rijden zorgen voor soepel manoeuvreren.



Duurzamer gebruik met e-flow

De hoge waterbeschermingsnorm maakt eenvoudige reiniging en ontsmetting van de machine mogelijk. De HMI geeft waarschuwingen over onderhoud voor vroegtijdige en plaatselijke probleemoplossingen. Terwijl de luchtsnelheid door het gehele filterverzadigingsproces wordt geoptimaliseerd, verlaagt e-flow-technologie het energieverbruik tot wel 30%*. Tegelijkertijd worden de geluidsniveaus verlaagd tot 8 dB(A).

TECHNISCHE GEGEVENS

MOTOR

Geïnstalleerd vermogen	2,2 kW
Fasen	1 ph
Voltage	220-240 V
Nominale stroom	10 A
Frequentie, Hz	50-60 Hz
Max. vacuum	200 mbar
Aandrijving	Met snoer

PRODUCTGEGEVENS

Lucht stroom, m ³ /h	410 m ³ /h
Luchtstroom bij turbine	480 m ³ /h
Oppervlakte primaire filtratie	2,7 m ²
HEPA Filters 99.99% at 0.3 microns	2

AFMETINGEN

Product afmeting, lengte	815 mm
Product afmeting, breedte	542 mm
Product afmeting, hoogte	1.125 mm
Gewicht	39 kg
Verpakkingslengte	835 mm
Verpakkingsbreedte	560 mm
Verpakkingshoogte	1.245 MM
Artikel brutogewicht	65.000 g