

HS MT 80

VOM BODEN AUS GESTEUERTE KEHRMASCHINEN

HS MT 80 ist die praktische und robuste, vom Boden aus gesteuerte Kehrmaschine, die zum Reinigen von kleinen und mittelgroßen Flächen ideal ist. Die beträchtliche Arbeitsbreite (780 mm) ermöglicht es, dank der Produktionsleistung von 3120 m²/h ausgezeichnete Ergebnisse zu erzielen: Die Breite der mittleren Bürste (550 mm) wird nämlich durch die Breite der standardmäßig am Seitenarm montierten Bürste ergänzt. Der große Papierfilter, der mit dem manuellen Filterrüttler auf einfache Art gereinigt werden kann, hält den von den Bürsten aufgewirbelten Schmutz zurück, sodass der Benutzer in absoluter Sicherheit arbeiten kann. HS MT 80 verfügt über einen mechanischen Antrieb mit variabler Drehzahl, der direkt über den Hebel an der klappbaren Lenkstange betätigt wird und ein vollkommen müheloses und bequemes Arbeiten ermöglicht. Die Ausführung BC verfügt über Batterien (12V) und ein integriertes Ladegerät.



Arm recht
Seitenbürste



Eingebautes
Batterieladegerät
(Ausführungen BC)



Papierfilter:
Beträchtliche
Filterleistung



Filterrüttler manuell



Einschalthebel für
den mechanischen
Antrieb



Schwenkräder mit
Bremsen



Robuster
Stahlrahmen



Leichter Zugang zu
Allen Komponenten

PRODUKTIDENTIFIKATION

MODELL	ARTIKELNUMMER	STÜCKZAHL PRO PALETTE
HS MT 80	10.8080.00	1
HS MT 80 BC	13.8080.00	1

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN		
Kehrbreite mit Hauptbürste + rechtes Seitenbürste	mm	510 - 780
Flächenleistung/Stunde	m ² /h	3120
Versorgung		Batterie 12V
Aufgenommene Leistung	W	280
Vorschub		Mechanischen Antrieb
IP-Code		IP 20

BATTERIEN

Typ	Batterie 12V 105Ah	
Batterielebensdauer	h - min	4 h und 30 min
Abmessungen Batteriefach x Anzahl	mm x Anz	170x350x270 x 1

BÜRSTEN

Hauptbürste-Länge x Anzahl	mm x Anz	510 x 1
Seitenbürste-Durchmesser x Anzahl	mm x Anz	390 x 1
Rechtes Bürstenmotor	W	---

ZUGANTRIEB

Motorleistung	W	---
Maximale Vorschubgeschwindigkeit	km/h	4
Steigleistung bei Vollast	%	18

ANSAUG UND STAUBFILTERUNGSSYSTEM

Motorleistung	W	---
Haupt- Bürstenmotor	W	280
Geräusentwicklung	dB(A)	<70
Filter - Material x Anzahl		Flach - Papier x 1
Filterfläche - Filterrüttler	m ²	2,25 - Manuell
Abfallbehälter: Position - Aushebung - Kapazität		Hintere - Manuell - 40 l
Gewicht (ohne Batterien)	Kg	62
Abmessungen	mm	1285x750x965

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

MODELL	ARTIKELNUMMER
Mittlere Bürste aus Polypropylen	40.0253.00
Rechter Seitenarm	---
Seitenbürste aus Polypropylen	40.0260.00
Plattenfilter aus Papier	39.0254.00
Filterrüttler manuell	---
Batterie 12V 105Ah (*)	18.0004.00
Eingebautes Batterieladegerät 12V 12 A (*)	22.0675.00

OPTIONALES ZUBEHÖR

MODELL	ARTIKELNUMMER
Mittlere Bürste aus natürlichen Fasern	40.0254.00
Mittlere Bürste aus Nylon	40.0255.00
Seitenbürste aus Stahlgemisch	40.0256.00
Plattenfilter aus Polyester	39.0255.00

(*) Ausführungen BC