

1280 E/D



Die **1280 E/D** Aufsitzkehrmaschine ist verfügbar als Batterieversion (Modell 1280 E 2B) oder mit einem 4,6 PS Dieselmotor (1280 D 2B).

Die Maschine ist mit den neuesten technischen Eigenschaften ausgestattet. Sie hat z. B. eine Mikrofiltration, die Stäube bis zu 3 Mikron durch die speziellen Filterplatten mit Gewebefilter aus Polyester filtert und erzeugt dadurch optimale Ergebnisse im Vergleich zu ähnlichen Maschinen auf dem Markt.

Die 1280 ist mit einem großen Kehrgutbehälter mit hydraulischer Anhebung bis auf eine Höhe von 1420 mm zum Entleeren ausgestattet.

All dies macht die 1280 zu einer professionellen Kehrmaschine.

Hinweis: Alle Modelle ohne Batterien (4 x 6 VDC) und Batterieladegerät.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Die Hauptkehrwalze mit spezieller V-Form garantiert Höchstleistungen bei der Aufnahme des Kehrguts
- Spezielle Grobschmutzklappe für die Aufnahme von sperrigem Kehrgut
- Selbstnivellierendes mechanisches System, damit die Kehrwalze stets perfekt auf dem Boden aufliegt
- Großer Kehrgutbehälter mit hydraulischer Anhebung bis auf eine Höhe von 1420 mm zum Entleeren
- Antrieb auf Vorderrad mit 16 % Steigung
- Leicht zu bedienen dank intuitivem Bedienfeld
- Bedienfeld mit geschützten und wasserdichten Bedienelementen; großflächiges, mehrsprachiges Display mit Betriebsstundenzähler (Versionen E/DP mit Menü zum Einschalten der Filterabrüttelung und der programmierten Servicearbeiten)
- AUTO-Stopp-Funktion: Ab- und Wiedereinschalten der Arbeitsfunktionen einfach über das Fahrpedal (Version mit Batterie)
- Werkzeugloses Austauschen der Hauptkehrwalze
- Gewebefilter aus Polyester mit langer Lebensdauer
- Automatische Filterabrüttelung optional erhältlich; Zeitabstand der Abrüttelung kann bei Versionen mit Batterie über die Elektronikplatine programmiert werden
- Leichter Zugang zu den Innenräumen und zu allen Komponenten, indem die obere Haube einfach umgeklappt wird
- Motoren von hoher Qualität, ausgestattet mit vorbeugenden Schutzsystemen



STANDARDZUBEHÖR

Art.Nr.	Artikelbeschreibung
3.8006.SPPV75791	'Medium' zylindrische Hauptkehrwalze (PPL) für 1280 E 2B und D 2B
3.8006.SPPV00018	'Medium' Zubringerbürste (PPL) für 1280 E 2B und D 2B
3.8006.FTDP76067	Panel-Filter aus Papier für 1280 E 2B und D 2B



3.8006.SPPV00018



3.8006.SPPV75791



3.8006.FTDP76067

Änderungen vorbehalten

TECHNISCHE DATEN

- Rahmen aus behandeltem Stahl
- Standardwalze aus Polypropylen
- Antrieb: elektronisch auf Vorderrad mit 16 % Steigung (Modell B)
- Antrieb: hydrostatisch auf Vorderrad mit 16 % Steigung (Modell D)
- Autostop: Ab- und Wiedereinschalten der Arbeitsfunktionen einfach über das Fahrpedal
- Filterfläche: 4 m²

TYPEN

Art.-Nr.	Beschreibung	mm	mm	m ² /Std.	-	l	mm	kg
3.122.128	1280 E 2B	1200	700	7800	24 V (4x6V) - 250 Ah (C5) Battery	105	1615 x 905 x 1210	244
3.122.129	1280 D 2B	1200	700	7800	4.6 PK Diesel motor	105	1615 x 905 x 1210	318

OPTIONALES ZUBEHÖR

Art.Nr.	Artikelbeschreibung
3.8006.FTDP76070	Gwebefilter aus Polyester für 1280 E 2B und D 2B
3.8006.SPPV00019	Mit Stahl verstärkte Zubringerbürste für starke Verunreinigungen (1280 E 2B und D 2B) (2 Stück)
3.8006.SPPV75793	Mit Stahl verstärkte Tellerbürste für starke Verunreinigung (1280 E 2B und D 2B)
3.8006.FTDP00214	Panel-Filter Polyester für 1280 E 2B und D 2B
3.217.007	Batterie Traktion 6V - 195Ah (5h) (4 Stück)
3.217.008	Batterieladegerät 24V - 20A (nass)
3.8006.SPPV75792	Weiche zylindrische Hauptkehrwalze (PPL) für 1280 E 2B und D 2B
3.8006.SPPV00013	Harte with Stahl verstärkte "Medium" zylindrische Hauptkehrwalze (PPL) für 1280 E 2B und D 2B



3.8006.SPPV75792



3.8006.FTDP00214