

EN 30 B 50 Premium

Stredne veľký profesionálny typ umývacieho stroja s maximálnym nasadením a vysoko kvalitným spracovaním určený do oblasti priemyselných a výrobných zariadení. Značka EN (pôvodne IPC Gansow) sa vyznačuje maximálnym výkonom v rámci triedy. Zahŕňa vysoký počet technologických patentov ako **ACX, CFS, SLS, EDD**. Nádobu je možné nakloniť a udržiavať hygienicky čistú, čím sa dosahujú požiadavky **HACCP**. Karoséria z vysoko kvalitného odolného plastu z **ABS panelov** a podvozok je plne pozinkovaný a vybavený pojazdom vpred a vzad.

Charakteristika výbavy:


Dávkovanie vody
po celej ploche kefy
CFS



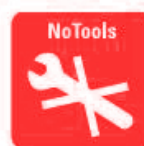
Samo nivelačný
mechanizmus SLS
Systém, kde kefa vždy perfektne
priľne k podlahe



Lišta z nerezovej ocele pre
Účinnnejšie odsávanie
pri vyšších rýchlostiach



Jednoduché používanie vďaka
vysokkej ergonómii



Výmena bez použitia
náraďa

Technické parametre :

	EN 30 B 50 Premium
Produktové číslo:	889-85612
Plošný výkon praktický:	1.080 m ² /h
Plošný výkon teoretický:	2.000 m ² /h
Napätie:	24 (2x12V)
Druh pohonu:	manuálny- rotáciou kefy
Počet kief:	1 ks
Pracovná šírka:	500 mm
Pracovná šírka lišty:	870 mm
Druh kefy:	diskový
Prietokový dávkovač:	Hydro Systém
Obsah čistého zásobníka:	26 l
Obsah špinavého zásobníka:	26 l
Typ tanku:	konvenčný
Typ batérií:	76 Ah GEL (bezúdržbové)
Vypúšťacia hadica:	ø 40 mm
Pracovný čas batérií:	2,0 hod
Hmotnosť:	100 kg (bez náplní)
Oblasť nasadenia:	Sklady, Logistické centrá, veľkoobchod, maloobchod
Rozmery:	510 x 1270 x 950 mm
Výrobca:	EN Montage GmbH
Garancia:	36 mesiacov

EN 30 B 50 Premium**Odporúčané príslušenstvo:**

Objednávacie čísla	Názov
2385-MCM0000162	Batéria, 12V/76Ah bezúdržbová Gel (Profesional) – 2 ks
2385-50002	Externý nabíjaci box E 24 V/15A
889-19018	Kefa PPN 0,8mm, 345mm / 2ks

Exkluzívne technológie

Vyklápací tank umožňuje rýchly prístup k batériám a efektívnejšie vyprázdenie špinavej vody



Protišmykové hlavné kolesá PU



Nádrž „Flexwand“ ponúka veľký objem vody na mal priestore s vynikajúcou dostupnosťou pre nevyhnutnú hygienu



Sacia lišta je vyrobená z nehrdzavejúcej ocele s rýchlo upínacím systémom



Vypúšťacia a sacia hadica vyrobené s vysoko flexibilného PU s mäkkou zónou zalomenia



ACX elektronika, umožňuje sieťové pripojenie rôznych funkcií, riadi prevádzkové stavy ako sú mäkký štart kief a sania ako aj ovládanie GWS

EN 30 B 50 Premium

Pohon (model BF):	ložiská a diferenciálna hnacia náprava z nehrdzavejúcej ocele
Riadiaci systém:	ACX - inteligentná jednotka optimalizujúca prevádzkové podmienky (mäkký štart kefy a sacích motorov, rýchlosť stroja, autostop, HS)
Kefový motor:	3 úrovňový prevodový motor z nehrdzavejúcej ocele
Sací motor:	2 stupňový z nehrdzavejúcej ocele
Konštrukcia:	dvojnásobne pieskovaná a pozinkovaná
Tank:	chemicky odolné PVC, chránené proti prenikaniu vlhkosti
Skrutky materiál:	nerozová oceľ v oblasti styku s vodou
Stierka:	4 obojstranná
Hadica:	sacia a tlaková hadica vyrobená s vysokoflexibilného polyuretánu
Kolesá:	PU - ľahké bez zanechávania stôp (non market)
Display:	digitálne a analógové vrátane motohodín a stavu batérie
Prietok vody:	Indikátor maximálneho opotrebenia kefy
Senzory:	mechanický – HydroSystem (HS) na odpad, odolné voči chemikáliám, reagujúce na penu s núteným odstavením sacieho motora
Elektromagnetický ventil:	VITON

