

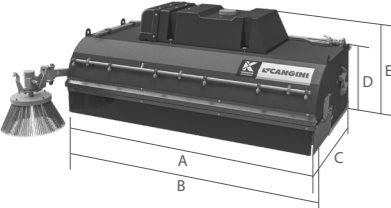


HB400



**NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)**

DIE SPZ-KEHRMASCHINE IST DANK DES IN DIE WALZE INTEGRIERTEN MOTORS NOCH KOMPAKTER, WAS DIE STELLFLÄCHE VERRINGERT UND DIE ERGONOMIE UND SICHT AUS DER KABINE VERBESSERT. DAS IDEALE GERÄT FÜR DIE TIEFENREINIGUNG VON OBERFLÄCHEN ALLER ART. SIE IST MIT EINER VERSCHRAUBTE, WENDBARE LEISTE AUS 400 HB AUSGESTATTET, WAS DIE KEHRMASCHINE NOCH ROBUSTER MACHT.



**Kg**

OHNE AUFNAHME

**Ø**

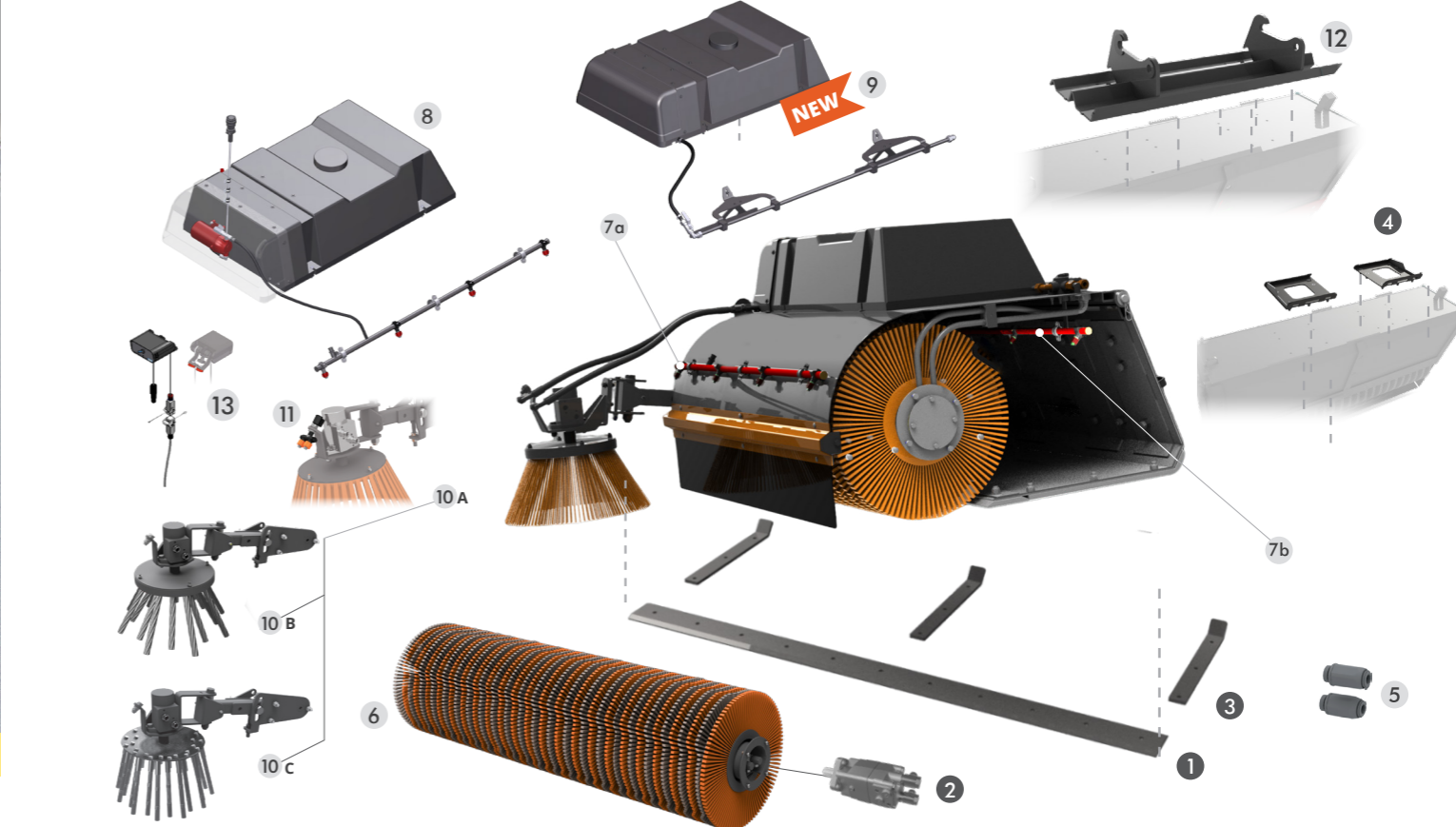
MM

N.

L/MIN

MAX

MOD.	SPZ120	SPZ140 2.0	SPZ160 2.0	SPZ180 2.0	SPZ210 2.0	SPZ230 2.0
<b>A</b>	MM	1200	1390	1590	1790	2090
<b>B</b>	MM	1320	1490	1680	1880	2180
<b>C</b>	MM	930	1340	1340	1340	1340
<b>D</b>	MM	475	685	685	685	685
<b>E</b>	MM	600	890	890	890	890
<b>Kg</b>	KG	190	314	342	370	420
	L	80	185	210	240	280
<b>Ø</b>	MM	450	600	600	600	600
	N.	25	28 + 2	33 + 2	37 + 2	43 + 2
<b>L/MIN</b>	50	70	70	70	70	70
<b>MAX</b>	BAR	180	250	250	250	250



#### STANDARD TECHNISCHE DATEN

**1 VERSCHRAUBTE, WENDBARE LEISTE AUS 400 HB**

**2 MOTOR MIT VIERKANTFLANSCH UND MIT DISK VERTEILUNG**

WELLE MIT INTEGRIERTEM MOTOR; NICHT KOMPATIBEL MIT HIGH-FLOW-ANLAGE

**3 AUSTAUSCHBARE KUFEN**

SIE ERMÖGLICHEN EINE OPTIMALE ARBEITSPOSITION. WENN SIE ABGENUTZT SIND, KÖNNEN SIE ERSETZT WERDEN, UM IHRE URSPÜNGLICHE EFFIZIENZ WIEDERHERZUSTELLEN.

**4 AUFNAHME FÜR SKIDLOADER**

**NB : DIE AUSRÜSTUNG WIRD KOMPLETT MIT STANDARDSCHLÄUCHEN UND SCHNELLKUPPLUNGEN GELIEFERT.**

#### ZUBEHÖR

**5 DURCHFLUSSBEGRENZER**

VERPFLICHTEND BEI MASCHINEN MIT "HIGH FLOW" ODER EINEM ÖLFLUSS VON ÜBER 70 LITERN PRO MINUTE.

**6 SATZ BÜRSTEN AUS PP UND STAHL**

EMPFOHLEN FÜR BESONDERS RAUHE OBERFLÄCHEN (KEHRSCHAUFEL 120 AUSGENOMMEN).

**7a EXTERNE SPRINKLER**

DIESER SATZ ENTHÄLT KEINEN WASSERBECKEN UND KEINE PUMPE. NUR GEEIGNET, WENN DIE BETRIEBSMASCHINE BEREITS MIT EINEM WASSERTANK AUSGESTATTET IST.  
**(NICHT VERFÜGBAR FÜR SPZ120)**

**7b INNEN SPRINKLER**

DIESER SATZ ENTHÄLT KEINEN TANK UND KEINE PUMPE. ER KANN MIT DEM STAUBUNTERDRÜCKUNGSSYSTEM MIT TANK UND PUMPE (NR. 8) KOMBINIERT WERDEN, UM EINE STÄRKERE ZERSTÄUERUNG ZU ERREICHEN UND DEN WÄHREND DER ARBEIT ENTSTEHENDEN STAUB WEITER EINZUDÄMMEN.

**8 STAUBBESEITIGUNGSANLAGE MIT TANK UND PUMPE**

Die unter Druck gesetzte Wasseranlage mit 110-Liter-Tank und Pumpe ermöglicht es, den während der Arbeit aufgekommenen Staub aufzufangen. Der Zerstäuber ist außen bei der Schaufel angebaut. Der 14 Pin Anschluss Standardstecker wird mit dem Anlagen geliefert.\*

**9 STAUBBESEITIGUNGSANLAGE MIT FALLVERFAHREN (KEHRSCHAUFEL 120 AUSGENOMMEN)**

KOMPLETTE STAUBBESEITIGUNGSANLAGE MIT 110-LITER-TANK, DER DURCH FREI FALL ÜBER EINE AN DER MOTORHAUBE ANGEFLANSCHTE AUßENSTANGE AUSGESETZT WIRD. DIE BESPRÜHUNG ERFOLGT DURCH

**10 PPL SEITENBÜRSTE (A) STAHLBÜRSTE + GUMMIPLATTE (B) STAHLBÜRSTE + STAHLPLATTE (C) (KEHRSCHAUFEL 120 AUSGENOMMEN)**

BESONDERS GEEIGNET ZUR REINIGUNG VON BORDSTEINKANTEN, MAUERN UND GEHSTEIGEN. NORMALERWEISE RECHTS MONTIERT, KANN AUF ANFRAGE AUCH LINKS MONTIERT WERDEN

**11 SPRINKLER FÜR SEITENBÜRSTE (KEHRSCHAUFEL 120 AUSGENOMMEN)**

**12 AUFNAHME FÜR RADLADER, ANBAUBAGGER UND TELESKOPLADER**

BEI KOMBINATIONEN MIT TELESKOPLÄDERN MUSS DER EINSATZ DES PRODUKTS GEPRÜFT WERDEN, DAHER WENDEN SIE SICH BITTE AN DIE VERKAUFSABTEILUNG.

**13 KONTROLL-BOX**

\*DER ANSCHLUSS WIRD DEMONTIERT GELIEFERT, WENN KEINE ANGABEN ZUR VERDRAHTUNG DES STECKERS GEMACHT WERDEN.

PRÜFEN SIE, DASS DIE MASCHINE MIT EINER 14/8 PIN ANSCHLÜSS AUSGESTATTET IST, ANDERNFALLS IST DER KONTROLL-BOX ERFORDERLICH.

\*BEI DER BESTELLUNG MUSS DER GEWÜNSCHTE ANSCHLUSTYP ANGEgeben WERDEN. ANDERNFALLS WIRD DER 14-PIN STECKER ALS STANDARD GELIEFERT.