



HDS 801 B

เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงแบบน้ำร้อน-เย็นชนิดเคลื่อนย้ายได้ที่มาพร้อมกับมอเตอร์สันดาปสำหรับการใช้งานนอกประสงคที่ไม่มีแหล่งจ่ายไฟฟ้า



1 ทำงานได้อย่างอิสระ

- เครื่องยนต์เบนซินหรือดีเซล 4 จังหวะที่มีประสิทธิภาพพร้อมมอเตอร์สตาร์ทแบบหมุนย้อนกลับ
- มอเตอร์ทรงพลังเหมาะกับงานที่ต้องใช้กำลังสูง

2 สำหรับงานที่ยากที่สุด

- โครงสร้างเหล็กแบบท่อกลวงที่แข็งแรงทนทานช่วยปกป้องทุกชิ้นส่วน
- จุดต่อพ่วงเครื่องสำหรับการใช้งานในธุรกิจให้เช่าและในงานก่อสร้าง การเกษตร และป่าไม้



HDS 801 B

- อุปกรณ์แบบน้ำร้อนขนาดเล็ก
- วาล์วนิรภัยทำหน้าที่ป้องกันไม่ให้อุปกรณ์มีแรงดันสูงเกิน
- โครงท่อน้ำแรงดันสูงสำหรับการทำงานร่วมกับเครน

ข้อมูลทางเทคนิค

หมายเลขสั่งซื้อ	1.210-900.0
	4054278169156
แรงดัน	bar / MPa 140 / 14
อัตราการไหล	600
อุณหภูมิสูงสุด (อุณหภูมิขาเข้า 12°C)	80
การเปลี่ยนแปลงน้ำมันในการทำความสะอาดที่ระดับสูงสุด	4,1
ประเภทมอเตอร์	GX 160 K1/เบนซิน
ผู้ผลิตเครื่องยนต์	Honda
กำลังมอเตอร์	4 / 5,5
	1
ความคล่องตัว	ปานกลาง
น้ำหนัก	110
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	1168 x 862 x 767

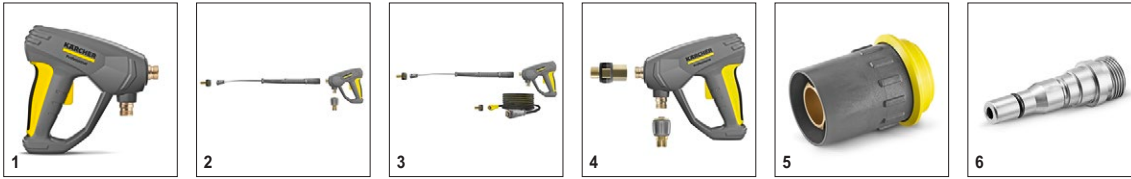
อุปกรณ์

ปืนฉีดพ่น	EASY!Force Advanced
ท่อน้ำแรงดันสูง	10
ก้านหัวฉีด	840
หัวฉีดสามระดับ (0°/25°/40°)	แมนนวล
โครงป้องกันแบบตะแกรง	■
ระบบป้องกันการบิดงอ	-
มอเตอร์สตาร์ทไฟฟ้า	-
ระบบ Servo Control	-
โครงท่อเหล็กชนิดทนทานสำหรับการทำงานร่วมกับเครน	■

■ รวมค่าจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER

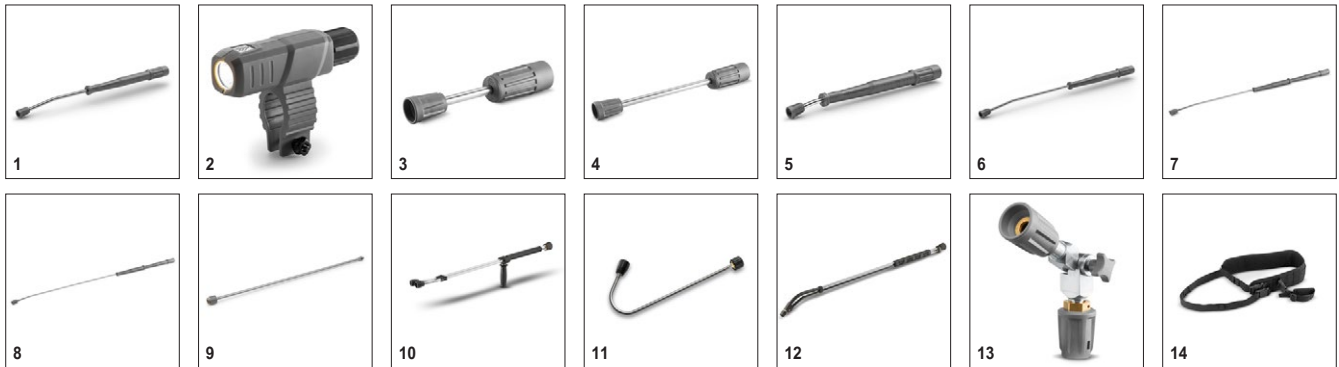


		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการใช้					ราคา	
ปืนไค									
	1	4.118-005.0						ง่าย ไม่ประหยัดพลังงาน: ปืนแรงดันสูง EASY! Force ใช้แรงหดตัวของเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงเพื่อลดแรงยึดของอุปกรณ์ให้เหลือศูนย์	<input checked="" type="checkbox"/>
Conversion kit 1 from high pressure hose	2	4.111-050.0						สำหรับการติดตั้งเพิ่มเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงของคาร์เชอร์ด้วยท่อแรงดันสูงที่มีอยู่: ชุดแปลง EASY! Force 1 พร้อม EASY! Force ปืนแรงดันสูงปลายพ่นและอะแดปเตอร์ทั้งหมดผ่านไปยังหัวฉีด	<input type="checkbox"/>
Conversion kit 2 from device	3	4.111-051.0						พัฒนาขึ้นสำหรับการติดตั้งเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงที่มีอยู่เดิมจากคาร์เชอร์: ชุดแปลง EASY! Force 2 พร้อม EASY! Force ปืนแรงดันสูง หัวฉีดพ่นท่อแรงดันสูงและอะแดปเตอร์ที่จำเป็น	<input type="checkbox"/>
Conversion kit 3 only EASY!Force	4	4.111-052.0						ใช้งานร่วมกับท่อแรงดันสูงและหัวพ่นที่มีอยู่: EASY! Force conversion kit 3, incl. ง่าย! ปืน ไคปืนบังคับและอะแดปเตอร์ที่จำเป็นทั้งหมดสำหรับการอัปเกรดเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงของคุณ	<input type="checkbox"/>
เชื่อมต่อคาน									
Quick-fitting pipe union coupler trapezo	5	2.115-000.0						สำหรับการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วระหว่างสเปรย์ / อุปกรณ์เสริมต่างๆ เหมาะอย่างยิ่งสำหรับชุดสเปรย์ของคาร์เชอร์เหมาะสำหรับส่วนต่อประสานเป็นทริกเกอร์ / สเปรย์แลนช ด้วยค้ายภายใน M 22 x 1.5	<input type="checkbox"/>
Quick-fitting pipe union plug nipple tra	6	2.115-001.0						ชุดต่อตัวผู้สแตนเลสชุบแข็งสำหรับการเชื่อมต่อที่รวดเร็ว 2.115-000 ด้วยค้ายภายนอก M 22 x 1.5	<input type="checkbox"/>

รวมจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ		ความยาว		ราคา	
แท่นสเปรย์หมุน							
ก้านฉีด	1	4.112-006.0	300 bar	840		หอกสแตนเลส 850 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมที่จับตามหลัก สรีรศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและการป้องกัน หมุนได้ 360 ° ภายใต้ความกดดัน	<input checked="" type="checkbox"/>
ไฟ LED หัวฉีด	2	2.680-002.0				ไฟ LED ทำงานที่สว่างและน้ำหนักเบาสำหรับการติดตั้งโดยตรงบน ค้ำพื่นของ EASY! Force เป็นแรงดันสูง มุมมองที่ดีขึ้นในสภาพแสงที่ ไม่เอื้ออำนวยนานถึง 5 ชั่วโมงการทำงาน	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีด	3	4.112-027.0	300 bar	250		หัวพ่น 250 มม. หมุนได้ตามหลักสรีรศาสตร์	<input type="checkbox"/>
	4	4.112-024.0	300 bar	400		หัวพ่น 400 มม. หมุนได้ตามหลักสรีรศาสตร์	<input type="checkbox"/>
	5	4.112-007.0	300 bar	600		ก้านสแตนเลส 600 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมที่จับตามหลัก สรีรศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและการป้องกัน หมุนได้ 360 ° ภายใต้ความกดดัน	<input type="checkbox"/>
	6	4.112-000.0	300 bar	1050		หอกสแตนเลส 1050 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมที่จับตามหลัก สรีรศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและการป้องกัน หมุนได้ 360 ° ภายใต้ความกดดัน	<input type="checkbox"/>
	7	4.112-018.0	300 bar	1550		ค้ำจับที่เหมาะสมกับสรีระเพื่อความสะดวกในการใช้งานและการป้องกัน หมุนได้ 360 ° ภายใต้ความกดดัน	<input type="checkbox"/>
	8	4.112-021.0	300 bar	2050		ค้ำจับสแตนเลสสตีล 2050 มม. (ข้อต่อแบบแมนนวล) พร้อมที่จับตาม หลักสรีรศาสตร์เพื่อความสะดวกในการใช้งานและการป้องกัน หมุนได้ 360 ° ภายใต้ความกดดัน	<input type="checkbox"/>
ก้านฉีดเพิ่มความยาว	9	4.112-048.0	300 bar	1000		สเปรย์ขยายแลนชดวยการเชื่อมต่อ EASY! Lock ความยาว 1,000 มม.	<input type="checkbox"/>
หอกคู่							
ก้านฉีดแบบคู่	10	2.112-016.0	310 bar	960		ก้านคู่ 960 มม. สำหรับการปรับแรงดันแบบแปรผันที่มือจับที่อัตราการ ไหลของน้ำเต็มที่มีเหมาะสำหรับใช้ในการเกษตร (เช่นการทำความ สะอาดที่มันคง)	<input type="checkbox"/>
หอกสเปรย์เชิงมุม							
	11	4.112-029.0				ก้านสแตนเลสห้องสุชาและรางน้ำพร้อมหัวฉีด รูปทรงพิเศษเพื่อการ ทำความสะอาดรางน้ำและห้องสุขาอย่างมีประสิทธิภาพและถูก สุขภาพยิ่งขึ้น	<input type="checkbox"/>
หัวพ่นแบบยืดหยุ่น							
ก้านฉีดแบบยืดหยุ่น	12	4.112-035.0	210 bar	1050		ค้ำจับแบบยืดหยุ่น 1050 มม. พร้อมการโค้งงอได้ตั้งแต่ 20 ° ถึง 140 ° เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดบริเวณที่เข้าถึงยากเช่น ท่อ ระบายน้ำ	<input type="checkbox"/>
ข้อต่อแรงดันสูง	13	4.112-057.0	300 bar			สำหรับบริเวณที่เข้าถึงยาก: ข้อต่อข้อต่อแรงดันสูงพร้อมการปรับมุมไม่ จำกัด สูงสุด 120 ° เพียงติดเข้ากับก้านฉีดพ่นของเครื่องซักผ้าแรงดัน โดยตรง	<input type="checkbox"/>
แลนชสเปรย์แบบยืดไสลด์							
	14	6.373-987.0				สายรัดที่สะดวกสำหรับการผ่อนแรงเมื่อใช้งานกับแลนชสเปรย์แบบยืด ไสลด์ (6.394-690) มีการกระจายภาระอย่างเหมาะสมที่สุดในร่างกาย และสามารถใช้งานได้นานขึ้น	<input type="checkbox"/>
น้ำยาทำความสะอาดรางน้ำ							
	15	2.112-015.0		960		ก้านเหมาะสำหรับทำความสะอาดระบวงน้ำ เนื่องจากรูปทรงของ หอกและหัวฉีดพิเศษจึงสามารถทำความสะอาดรางน้ำได้โดยไม่ต้อง ถอดแผนเปิด	<input type="checkbox"/>
หอกสเปรย์ช่วงล่าง							
	16	4.112-032.0		700		ก้านสแตนเลสเพื่อการทำความสะอาดใต้ตัวถังและซุ้มล้อที่มี ประสิทธิภาพและง่ายดาย ไม่มีหัวฉีดแรงดันสูง	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0



		หมายเลขสั่งซื้อ	ความยาว	ราคา	
ที่จับเพิ่มเติม					
	17	4.321-380.0			<p>สะดวกสบายในทุกสถานการณ์ - ที่จับเสริมนี้ช่วยการติดกับด้ามพ่นของ EASY! Lock รุ่นใหม่ของเราและทำให้การทำงานง่ายขึ้นโดยให้คุณปรับท่าทางให้เหมาะกับงานนั้น ๆ การเปลี่ยนท่าทางของคุณเป็นประจำจะช่วยลดความเครียดในร่างกายทำให้การทำงานผ่อนคลายมากขึ้น ด้วยปลายสเปรย์ที่หมุนได้ 360 °ทำให้ที่จับเพิ่มเติมสามารถหมุนได้เต็มที่ในขณะที่ทำงานเพื่อความยืดหยุ่นที่มากขึ้น</p>

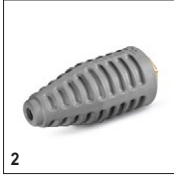
รวมค่าจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B

1.210-900.0



1



2

		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
หัวฉีดสามหัว								
หัวฉีดแบบปรับได้ 3 ระดับ	1	4.117-032.0	300 bar	38				หัวฉีดสามหัวพร้อมการเปลี่ยนหัวฉีดแบบแมนนวล การปรับสเปรย์ที่สะดวก สำหรับเครื่องที่มีหัวฉีดกระแสไฟฟ้าแรงดันต่ำมีประโยชน์สำหรับการดูดและการใช้สารทำความสะอาด การเชื่อมต่อ M 18 x 1.5
เครื่องพ่นดินขนาดใหญ่								
หัวฉีดทรงพลังเพิ่มประสิทธิภาพทำความสะอาด	2	4.114-041.0	300 bar	40				เครื่องพ่นดินพร้อมหัวดินสอดหมุนให้ประสิทธิภาพการทำความสะอาดที่ดีขึ้น 10 เท่า หัวฉีดเซรามิกและแหวนลูกปืนเพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน ข้อมูลเพิ่มเติม: Max. 300 บาร์ 30 MPa 85 ° C

รวมการจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ			ความยาว	ราคา		
มาตรฐานพร้อมสภาพแรงงานทั้งสองด้าน								
	1	6.110-034.0	DN 6	250 bar	10		ท่อแรงดันสูงยาว 10 ม. พร้อม EASY! Lock hand screw connection ที่ปลายทั้งสองด้าน ID 6 เหมาะสำหรับ 250 บาร์	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.110-035.0	DN 6	250 bar	10		ท่อแรงดันสูง EASY! Lock hand screw connection ที่ปลายทั้งสองข้าง (ID 6) ยาว 10 ม. เหมาะสำหรับแรงดันสูงสุด 250 บาร์พร้อม ANTI! Twist	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR rotatable DN6 25MPa 15m	3	6.110-020.0	DN 6	250 bar	15			<input type="checkbox"/>
	4	6.110-056.0	DN 6	300 bar	10		ท่อแรงดันสูง (ID 6) พร้อม ANTI! Twist and new EASY! Lock hand screw connection at both end. สำหรับแรงดันสูงสุด 300 บาร์ ยาว 10 ม.	<input type="checkbox"/>
	5	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10		ท่อแรงดันสูง (ID 8) เหมาะสำหรับแรงดันสูงถึง 315 บาร์ ท่อแรงดันสูงนวัตกรรม EASY! Lock hand screw connection ที่ปลายทั้งสองข้าง ANTI! Twist ยาว 10 ม.	<input type="checkbox"/>
	6	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15		ท่อแรงดันสูงยาว 15 ม. ID 8 พร้อม ANTI! Twist ที่ปลายทั้งสองด้านประหยัดเวลา EASY! Lock hand screw connection	<input type="checkbox"/>
	7	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20		สายยางแรงดันสูง (ID 8) ยาว 20 ม. ประหยัดเวลาและแข็งแรงง่าย! ล็อคข้อต่อสกรูมือที่ปลายทั้งสองข้าง สำหรับแรงดันสูงถึง 315 บาร์	<input type="checkbox"/>
	8	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30		ความยาวที่สะดวก (30 ม.) และนวัตกรรมการเชื่อมต่อสกรูมือแบบ EASY! Lock: ท่อแรงดันสูง (ID 8) พร้อม ANTI! Twist รับแรงดันสูงถึง 315 บาร์	<input type="checkbox"/>
	9	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15		ด้วยนวัตกรรมการเชื่อมต่อแบบสกรูมือแบบ EASY! Lock สำหรับแรงดันสูงสุด 220 บาร์: ท่อแรงดันสูงยาว 15 ม. (ID 10)	<input type="checkbox"/>
	10	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20		คุณสมบัติหลักของสายยางแรงดันสูง (ID 10): ยาว 20 ม. พร้อม EASY ที่สะดวกและประหยัดเวลามากต่อการเชื่อมต่อด้วยสกรูที่ปลายทั้งสองด้าน	<input type="checkbox"/>
	11	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25		ค่าที่น่าประทับใจและอุปกรณ์พื้นฐาน: สายยางแรงดันสูง (ID 10) ยาว 25 ม. รับแรงดันสูงสุด 220 บาร์	<input type="checkbox"/>
Hose assembly premium DN12 21MPa 15m	12	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15		เหมาะสำหรับแรงดันใช้งานสูงสุด 250 บาร์: ท่อแรงดันสูง (ID 12) ยาว 15 ม. พร้อมการเชื่อมต่อด้วยสกรูแบบ EASY! Lock ที่ปลายทั้งสองด้านที่สะดวกสบาย	<input type="checkbox"/>
Hose assembly premium DN12 21MPa 40m	13	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40		ด้วยการเชื่อมต่อสกรูมือแบบ EASY! Lock ความยาว 40 ม. สำหรับรัศมีการทำงานที่กว้าง: ท่อแรงดันสูง (ID 12) พร้อม EASY! Lock hand screw connection ที่ปลายทั้งสองด้าน เหมาะสำหรับแรงดันใช้งานสูงสุด 250 บาร์	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR DN10 22MPa 10m	14	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10		ค่าที่น่าประทับใจและอุปกรณ์พื้นฐาน: สายยางแรงดันสูง (ID 10) ยาว 25 ม. รับแรงดันสูงสุด 220 บาร์	<input type="checkbox"/>

รวมการจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ			ความยาว	ราคา		
Longlife 400 พร้อมสหภาพแรงงานทั้งสองด้าน								
	15	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5		ท่อแรงดันสูงสั้น 1.5 ม. (ID 8) ด้วยการเชื่อมต่อด้วยสกรูแบบ EASY ที่สะดวกสายที่ปลายทั้งสองด้านเพื่อการเชื่อมต่อที่แข็งแรงและรวดเร็ว ทนทานรับแรงกดสูงสุด 400 บาร์	<input type="checkbox"/>
	16	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5		ท่อแรงดันสูง (ID 8) เสริมเหล็กยาว 30 ม. เหมาะสำหรับแรงดันสูงสุด 400 บาร์ ตัวเชื่อมต่อ: M 22 x 1.5 ง่ายและรวดเร็ว! ล็อคการเชื่อมต่อสกรูด้วยมือ	<input type="checkbox"/>
	17	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10		ท่อแรงดันสูงยาว 10 ม. (ID 8) ที่ทนทานพร้อมการเสริมเหล็กสองชั้นและ EASY! ล็อคข้อต่อสกรูที่ปลายทั้งสองข้างและ ANTI! Twist ได้รับการรับรองสำหรับแรงดัน 400 บาร์	<input type="checkbox"/>
	18	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30		ท่อแรงดันสูงแข็งแรงทนทานพร้อมเหล็กเสริมคู่ ANTI! Twist and EASY! Lock hand screw connection at both end. ID 8 ยาว 30 ม. สำหรับแรงดันสูงสุด 400 บาร์	<input type="checkbox"/>
	19	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20		ท่อแรงดันสูงพร้อม ANTI! Twist, EASY! Lock ข้อต่อสกรูและเสริมเหล็กสองชั้น ยาว 20 ม. ID 8 EASY ล็อคสกรูที่ปลายทั้งสอง	<input type="checkbox"/>
	20	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15		การเสริมเหล็กสองชั้นช่วยให้อายุการใช้งานที่ยาวนานของท่อแรงดันสูงยาว 15 ม. (ID 8) ซึ่งได้รับการรับรองสำหรับท่อแรงดันสูงถึง 400 บาร์	<input type="checkbox"/>
เวอร์ชันอุตสาหกรรมอาหารพร้อมสหภาพแรงงานทั้งสองฝ่าย								
	21	6.110-063.0	DN 6	250 bar	15		สายยางแรงดันสูงยาว 15 ม. (ID 6) เกรดอาหารพร้อมการเชื่อมต่อที่ AVS การเชื่อมต่อแบบสกรูมือแบบ EASY! Lock และลิทเทอที่หุ้มด้านนอกแบบไม่ทำเครื่องหมาย	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR hygiene DN8 25MPa 10m	22	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10		ท่อแรงดันสูง (ID 6) ยาว 10 ม. มีลิทเทอที่หุ้มด้านนอกแบบไม่ทำเครื่องหมาย ได้รับการรับรองให้ใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร ด้วยความรวดเร็วและแข็งแรง EASY ล็อคการเชื่อมต่อด้วยสกรูที่ปลายทั้งสองด้าน	<input type="checkbox"/>
	23	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20		เหมาะสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร: ท่อแรงดันสูงยาว 20 ม. (ID 8) พร้อมลิทเทอไม่รื้อเปิดด้านนอก ANTI! Twist and EASY! Lock จุดต่อสกรูมือ	<input type="checkbox"/>
การออกแบบอาหารที่มีอายุยืนยาวพร้อมการเชื่อมต่อด้วยสกรูที่ปลายทั้งสองด้าน								
	24	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10		ด้วยวัสดุหุ้มด้านนอกสีเงินไม่เป็นรอยและทนต่อไขมันสัตว์: ท่อแรงดันสูงทนทาน (ID 8) ยาว 10 ม. ป้องกันการบิดและงอ! ล็อคการเชื่อมต่อสกรูด้วยมือที่ปลายทั้งสองด้าน	<input type="checkbox"/>
	25	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20		ท่อแรงดันสูงที่ทนทานพร้อมการเสริมเหล็กสองชั้นและแผ่นปิดด้านนอกสีฟ้าไม่เป็นรอยและทนต่อไขมันสัตว์ ยาว 20 ม. พร้อม EASY! ล็อคข้อต่อสกรูมือ	<input type="checkbox"/>
ท่อพิเศษ								
	26	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5		สำหรับการเชื่อมต่อกับม้วนท่อ: ท่อแรงดันสูงพร้อมการเชื่อมต่อ M 22 x 1.5 และแบบโค้ง EASY! ล็อคการเชื่อมต่อสกรูด้วยมือ ยาว 1.5 ม. เหมาะสำหรับแรงดันใช้งานสูงสุด 400 บาร์	<input type="checkbox"/>

■ รวมการจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
อุปกรณ์อื่นๆ								
ตัวกรองทางน้ำเข้าเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง(Water filter)	1	2.642-794.0						ตัวกรองทางน้ำเข้าเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงเพื่อป้องกันสิ่งสกปรก <input type="checkbox"/>

รวมการจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0



1-5

		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา		
มมสเปรย์หัวฉีด HP 0 °									
หัวฉีดแรงดันสูง	1	2.113-001.0	40					หัวฉีดแรงดันสูงพร้อมหัวฉีดทรงพลังสำหรับคราบสกปรกที่ฝังแน่นมาก	<input type="checkbox"/>
มมการพ่นของหัวฉีดกำลัง 15 °									
หัวฉีดแรงดันสูง	2	2.113-044.0	38					หัวฉีดแบบแบนสำหรับสิ่งสกปรกที่ฝังแน่น	<input type="checkbox"/>
	3	2.113-045.0	40					หัวพ่นองศามุมพ่น 15 ° เหมาะสำหรับคราบสกปรกที่ฝังแน่น	<input type="checkbox"/>
หัวพ่นโฟม 25 °									
หัวฉีดแรงดันสูง	4	2.113-006.0	38					หัวพ่นองศาพ่นมุมพ่น 25 ° เหมาะสำหรับพื้นที่ขนาดใหญ่และขจัดคราบสกปรกฝังแน่น	<input type="checkbox"/>
หัวพ่นโฟม 40 °									
หัวฉีดแรงดันสูง	5	2.113-003.0	40					หัวฉีดที่มีมุมสเปรย์ 40 ° และพัดลมเจ็ทเหมาะสำหรับพื้นที่ขนาดใหญ่และพื้นผิวที่บอบบาง	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B

1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ		เส้นผ่า	ราคา		
ท่อทำความสะอาดท่อ ID 6							
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	1	6.110-046.0	250 bar			ท่อทำความสะอาดท่อ 10 ม. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูง สำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
	2	6.110-008.0	250 bar			ท่อทำความสะอาดท่อ 20 ม. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูง สำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	3	6.110-047.0	250 bar			ท่อทำความสะอาดท่อ 30 ม. เป็นท่อแรงดันสูงที่มีความยืดหยุ่นสูง สำหรับการทำความสะอาดภายในท่อ (การต่อเกลียวสำหรับหัวฉีด R 1/8)	<input type="checkbox"/>
หัวฉีดทำความสะอาดท่อ							
Dirt blaster pipe cleaning D21/040	4	4.765-001.0		40	21	หัวฉีด Dirt blaster แบบหมุนวนเอียงไปข้างหน้าจะขจัดสิ่งสกปรกที่ฝังแน่นที่สุด เครื่องบินไอพ่นที่เอียงไปข้างหลังทั้งสามช่วยให้อุ่นใจได้ถึงเคลื่อนที่ไปข้างหน้าทีละก้าวเป็นการจัดการที่สะดวก	<input type="checkbox"/>
Dirt blaster pipe cleaning D30/040	5	4.765-004.0		40	30		<input type="checkbox"/>
	6	5.763-015.0		55	16	หัวฉีดทำความสะอาดท่อ 16 มม. พร้อมเกลียวภายใน ทิศทางเจ็ทต่างๆ	<input type="checkbox"/>
	7	5.763-016.0		60	16	สำหรับการทำความสะอาดท่อระบายน้ำและท่อที่ปิดกั้นเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	<input type="checkbox"/>
	8	5.763-017.0		50	30	หัวฉีดทำความสะอาดท่อพร้อมเกลียวใน ทิศทางการพ่นที่แตกต่างกัน สายยางเคลื่อนผ่านท่อได้อย่างอิสระ (ข้อต่อ R 1/8 " ถอยหลัง 3 x 30 ° เส้นผ่านศูนย์กลาง 30 มม.)	<input type="checkbox"/>
	9	6.415-428.0		50	16	หัวฉีดทำความสะอาดท่อพร้อมหัวฉีดหมุนสี่ตัวและเกลียวใน ทิศทางการพ่นที่แตกต่างกัน สายยางเคลื่อนผ่านท่อได้อย่างอิสระ ด้วยการเชื่อมต่อ R 1/8 "	<input type="checkbox"/>
การทำความสะอาดถังชักและถัง							
Add-on kit mud sucker	10	2.641-798.0					<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B

1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการใช้	เส้นผ่า	ราคา		
น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง FRV 30							
	1	2.642-528.0					ถ้วยดูดสำหรับยึดท่อดูดกับพื้นผิวเรียบ <input type="checkbox"/>
	2	2.642-532.0					ถังเหล็กชุบสังกะสีสำหรับเก็บสิ่งสกปรกหยาบและสำหรับยึดท่อดูดในพื้นที่ภายนอก <input type="checkbox"/>
น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิว FR 30 Me							
	3	2.111-013.0		300			น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวสแตนเลสทนน้ำร้อนพร้อมดิลลูทอนเซอร์ราฟิกลูกกลมหมอนแบบไม่ทำเครื่องหมายและการเชื่อมต่อท่อดูด เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดภายในอาคารเช่น อุตสาหกรรมอาหาร. <input type="checkbox"/>
น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวแข็ง FR 50							
	4	2.111-023.0		500			น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวสแตนเลสทนน้ำร้อนความกว้างการทำงาน 500 มม. เหมาะอย่างยิ่งสำหรับพื้นที่ขนาดใหญ่ด้วยดิลลูทอนเซอร์ราฟิกลูกที่จับแบบกลุกลอนหมอนแบบไม่ทำเครื่องหมายและระบบจ่ายผงซักฟอก <input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดเฉพาะเครื่องสำหรับ FR							
	5	2.640-401.0	500 – 650				ชุดหัวฉีดประกอบด้วยหัวจ่ายไฟและสภาพแรงงาน สำหรับน้ำยาทำความสะอาดพื้นผิวคาร์เซอร์ (500 ถึง 650 ลิตร / ชม.) <input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดเฉพาะเครื่องสำหรับ FRV							
	6	2.642-431.0	40				ชุดหัวฉีดเฉพาะเครื่องหัวฉีดและหัวฉีดของคาร์เซอร์สำหรับ FRV 30 <input type="checkbox"/>
FRV 30 Me น้ำยาทำความสะอาดพื้นผิว							
	7	4.441-040.0					ท่อต่อยาว 5 ม. สำหรับ FRV 30 Me. รวมอะแดปเตอร์เชื่อมต่อ <input type="checkbox"/>
	8	2.111-012.0					ถ้วยการดูดน้ำสกปรกโดยอัตโนมัติเครื่องทำความสะอาดพื้นผิวสแตนเลส FRV 30 Me ทำให้การทำความสะอาดพื้นผิวมีประสิทธิภาพมากขึ้นทั้งในและนอกพื้นที่ น้ำร้อนทำความสะอาดได้ถึง 85 ° C <input type="checkbox"/>

■ รวมการจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการใช้				ราคา		
ถ้วยโฟมแลนซ์									
Foam lance TR	1	4.112-054.0	700 – 800					ฐานรองโฟม 2 ถ้วยที่พัฒนาขึ้นใหม่โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงที่มีอัตราการไหล 700-800 ลิตร / ชม. เพื่อคุณภาพโฟมที่ดีที่สุดโดยใช้สารทำความสะอาดเพียงครั้งเดียว	<input type="checkbox"/>
Bottle cleaning agents 1L	2	5.071-414.0							<input type="checkbox"/>
Packing complete for 6.394-968.0	3	2.112-017.0	1300					ตามจับโฟมแบบสั้นพร้อมมกการฉีดที่ปรับได้พร้อมถังฟองช็อก 1 ลิตร เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดรถยนต์เนื่องจากมีขนาดกะทัดรัด	<input type="checkbox"/>
	4	6.414-954.0						ภาชนะใส่สารทำความสะอาดเพิ่มเติม 1 ลิตรเพื่อการเปลี่ยนสารทำความสะอาดอย่างรวดเร็ว (สำหรับโฟมแลนซ์ 6.394-668)	<input type="checkbox"/>
Packing complete for 6.394-969.0	5	2.112-018.0						ตามจับโฟมแบบสั้นพร้อมมกการฉีดที่ปรับได้พร้อมถังฟองช็อก 1 ลิตร เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำความสะอาดรถยนต์เนื่องจากมีขนาดกะทัดรัด	<input type="checkbox"/>
Tank grey only for replacement 1L	6	6.414-050.0						ภาชนะใส่สารทำความสะอาดเพิ่มเติม 1 ลิตรเพื่อการเปลี่ยนสารทำความสะอาดอย่างรวดเร็ว (สำหรับโฟมแลนซ์ 2.112-017.0 และ 2.112-018.0)	<input type="checkbox"/>
อินโนโฟมคิท									
	7	2.112-000.0						ระบบโฟมแรงดันสูงพร้อมหลอด (หัวฉีดโฟมและหัวฉีดแรงดันสูงสำหรับล้าง) สำหรับใช้กับเครื่องฉีดน้ำแรงดันแบบเคลื่อนที่และแบบอยู่กับที่และเครื่องฉีดน้ำแรงดัน HDS สำหรับทำความสะอาดหรือฆ่าเชื้อโรค	<input type="checkbox"/>
อีซีโฟมเซต									
	8	2.112-010.0						ระบบโฟม HP สำหรับใช้กับ หน่วย HD / HDS สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ หัวฉีดโฟมสำหรับเชื่อมต่อกับแลนซ์และหัวฉีดสารเคมี HP พร้อมวาล์ววัดแสง 0-5% ที่แม่นยำ ต้องสั่งซื้อหัวฉีดเฉพาะเครื่องแยกต่างหาก	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับ Inno / Easy Foam Set									
	9	2.111-009.0	500 – 600					การปรับให้เหมาะสมกับเอาต์พุตของเครื่องจักรที่แตกต่างกันเพื่อการใช้งานทางเศรษฐกิจ	<input type="checkbox"/>
ชุดติดตั้งหัวฉีดโฟม									
	10	2.112-013.0						ชุดสารก่อฟอง หัวฉีดโฟมเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานในพื้นที่สุขาภิบาลและอุตสาหกรรมอาหารและทุกที่ที่จำเป็นต้องใช้งานเป็นเวลานาน	<input type="checkbox"/>

■ รวมค่าจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER

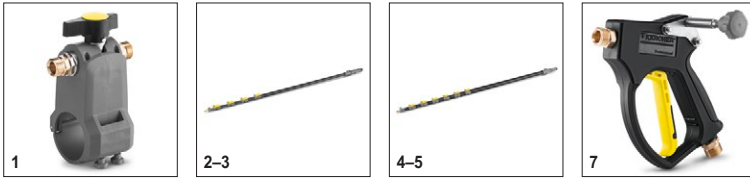


		หมายเลขสั่งซื้อ	ความยาว				ราคา	
ชุดอุปกรณ์ยึดรีลท่อแบบแมนนวล								
	1	2.110-005.0	20					ชุดยึดรีลท่อสำหรับติดตั้งบนเครื่องสำหรับการจัดระเบียบสายยางแรงดันสูงที่ปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย (พร้อมท่อเชื่อมต่อกับเตารับ HP ของเครื่อง) เชื่อมได้ไต่แรงกดด้วยการเชื่อมต่อ 22 x 1.5 <input type="checkbox"/>
ม้วนท่อแบบโซลานอัตโนมัติสำหรับติดตั้งบนผนัง								
Wall-mounted hose reel	2	2.639-257.0	15					<input type="checkbox"/>
	3	6.392-074.0	20					ท่อสำหรับท่อแรงดันสูง 20 ม. คอนโซลทำจากเหล็กเคลือบสีฝุ่นด้วยผงผลิตจากพลาสติก <input type="checkbox"/>
	4	6.392-083.0	20					ท่อสำหรับท่อแรงดันสูง 20 ม. คอนโซลประกอบด้วยสแตนเลสกล่องทำจากพลาสติก <input type="checkbox"/>
	5	6.392-106.0	20					ท่อสมนาหน้าเหล็กท่อสำหรับท่อแรงดันสูง 20 ม. <input type="checkbox"/>
	6	6.392-105.0	20					ท่อท่อให้ความปลอดภัยและความสะดวกในการดำเนินการกับท่อ HP เช่น: หมายเลขคำสั่งซื้อ 6.110-011.0 (ID 8, 20 ม., 315 บาร์) หรือคำสั่งซื้อ 6.110-028.0 (ID 8, 20 ม., 400 บาร์ Longlife) <input type="checkbox"/>
	7	6.392-076.0	20					รีลท่อสแตนเลสพร้อมที่จับท่อเคียวแรงดันสูง 20 ม. <input type="checkbox"/>
	8	6.392-122.0	20					ท่อท่อเหล็กคุณภาพสูงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร วัสดุและพื้นผิวไม้สำหรับไทรฟ์ sprong ที่ท่อต่อการเชื่อมและกันน้ำ การเชื่อมต่อสำหรับท่อ HP กับจกนม <input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel TR 40m	9	6.392-442.0	40					ท่อท่อให้ความปลอดภัยและความสะดวกสูงสุดในการเดินท่อและท่อ HP ท่อแรงดันสูงที่เข้ากันได้เช่นหมายเลขคำสั่งซื้อ 6.110-076.0 (ID 8, 40 ม., 400 บาร์, ชุดอุปกรณ์ต่อรีล 1x) <input type="checkbox"/>
	10	2.639-931.0						ตัวยึดแบบท่อใต้สำหรับการติดตั้งบนล้อแบบรีลท่อสำหรับรัศมีการทำงานสูงสุดและความทนของท่อแรงดันสูงได้ 120 °เหล็กชุบแข็ง. <input type="checkbox"/>
	11	2.641-867.0						ตัวยึดแบบจำลองใต้ทำจากเหล็กคุณภาพสูง (สำหรับ 2.641-866) ทำให้เกิดความงามและความสะดวกสบายสูงสุดเมื่อทำงานกับท่อ HP <input type="checkbox"/>

■ รวมจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการใช้	อุณหภูมิน้ำไหล เข้า	ความยาว	ความยาว	ราคา		
ตามคีย์ดิสก์									
Ball valve	1	4.580-097.0		40				อะแดปเตอร์แรงดันต่ำ TL ประกอบด้วยบอลวาล์วสำหรับการติดตั้งโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือบนเลนซ์แบบยึดใส่สไลด์ เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำงานกับแปรงแรงดันสูงแบบหมุน	<input type="checkbox"/>
Telescope lance glass fibre 7 m	2	4.762-609.0		60				Telescopic lance TL 7 F ที่มีระยะเอี่ยมสูงสุด 7 ม. ทำจากใยแก้วที่แข็งแรงและน้ำหนักเบา ด้วยตัวยึดแบบปลดเร็วที่ใช้งานได้จริงเพื่อการตั้งและยึดออกอย่างง่ายดาย	<input type="checkbox"/>
Telescope lance hybrid 7 m	3	4.762-610.0		60				มัลติฟังก์ชันไฮบริด Telescopic lance TL 7 H ทำจากเส้นใยคาร์บอน - กลาสที่แข็งแรงและน้ำหนักเบา ด้วยการยึดแบบยึดติดได้อย่างรวดเร็ว สูงถึง 7 เมตร	<input type="checkbox"/>
Telescope lance hybrid 10 m	4	4.762-611.0		60				ระยะเอี่ยมสูงสุด 10 ม.: ไฮบริดเลนซ์แบบยึดใส่สไลด์ TL 10 H ประกอบด้วยคาร์บอนไฟเบอร์ผสมและเหมาะสำหรับการทำงานมัลติฟังก์ชันการหดและการขยายที่เรียบง่ายด้วยตัวยึดแบบปลดเร็ว	<input type="checkbox"/>
Telescope lance carbon 10 m	5	4.762-612.0		60				กานยึดสไลด์คาร์บอนไฟเบอร์ TL 10 C ระยะเอี่ยมถึง 10 เมตรและตัวยึดแบบปลดเร็วที่ใช้งานได้จริง ใช้มัลติฟังก์ชันสำหรับทำความสะอาดอาคารหน้าต่างหรือแผงเซลล์แสงอาทิตย์	<input type="checkbox"/>
Telescope lance carbon 14 m	6	4.762-613.0		60				ความแข็งแรงสูงสุดพร้อมน้ำหนักต่ำสุด: telescopic lance TL 14 C ทำจากคาร์บอนไฟเบอร์ การเข้าถึงขนาดใหญ่ 14 เมตรใช้งานได้หลากหลายและใช้งานง่ายด้วยตัวยึดแบบปลดเร็ว	<input type="checkbox"/>
Pistol	7	4.775-154.0		60				อะแดปเตอร์แรงดันสูง TL ปืนแรงดันสูงที่ยึดหมุนสำหรับการทำความสะอาดด้วยแรงดันสูงด้วยเลนซ์สไลด์ ตามหลักสรีรศาสตร์ติดตั้งง่ายเหมาะสำหรับบุคคลที่ถนัดขวาและมือซ้าย	<input type="checkbox"/>

รวมค่าจัดส่ง อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B

1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ					ราคา	
สิ่งที่แนบมาพ่นเปียก (ไม่มีหัวฉีด)								
	1	4.115-000.0					การกำจัดสีสันและคราบตะกรันทำได้ง่าย: ชุดยึดสำหรับงานพ่นทรายแบบเปียกของคาร์เซอร์พร้อมระบบควบคุมการไหลสำหรับการเพิ่มสารขัดเงาให้กับหัวฉีดแรงดันสูง	<input type="checkbox"/>
	2	4.115-006.0					การกำจัดสีสันและคราบตะกรันทำได้ง่าย: ชุดยึดสำหรับงานพ่นทรายแบบเปียกของคาร์เซอร์พร้อมระบบควบคุมการไหลสำหรับการเพิ่มสารขัดเงาให้กับหัวฉีดแรงดันสูง ไม่มีการควบคุมการไหล	<input type="checkbox"/>
ชุดหัวฉีดสำหรับหน่วยเจ็ทเปียก								
Nozzle pack TR wet jet set 0040	3	2.112-019.0	40				ชุดหัวฉีดพร้อมหัวพ่นแบบเปียกและหัวฉีด (เฉพาะประเภท) เพื่อประสิทธิภาพการติดตั้งระเบิดแบบเปียกของคาร์เซอร์ที่ดีที่สุด เฉพาะเมื่อใช้ร่วมกับสิ่งที่แนบมากับการพ่นแบบเปียกเท่านั้น 4.115-000.0 4.115-006.0	<input type="checkbox"/>
หัวฉีดโรตารี่คาร์ไบด์								
	4	6.415-084.0	6				นอกเหนือจากชุดหัวฉีด หัวฉีดที่ทนต่อการสึกหรองพร้อมหัวจับโรตารี่คาร์ไบด์สำหรับการทำงานต่อเนื่อง	<input type="checkbox"/>

รวมจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ				ราคา		
ข้อต่อส่วนเร็ว								
	1	6.388-461.0					พร้อมซัพท้อ	<input type="checkbox"/>
	2	6.388-455.0						<input type="checkbox"/>
	3	6.388-473.0					ด้วยค้ายหญิง	<input type="checkbox"/>
ตัวกรองการดูด								
	4	6.414-956.0					เหมาะสำหรับบ่อถังเก็บหรือที่คล้ายกันแปลงกรองโพลีเอไมด์กระซอนสแตนเลสตาข่าย 800 µm การเชื่อมต่อ R 3/4" และ R 1" โดยไม่มีวาล์วกันกลับ	<input type="checkbox"/>
	5	4.730-012.0					ตัวกรองดูดทองเหลืองเหมาะสำหรับบ่อถังเก็บ ฯลฯ พร้อมเช็ควาล์ว	<input type="checkbox"/>
เครื่องกรองน้ำ								
Add-on kit water filter universal								
	6	2.637-020.0						<input type="checkbox"/>
	7	2.637-691.0					เครื่องกรองน้ำแบบละเอียด 100 µm สูงสุด อุณหภูมิ 60 ° C. ปกป้องเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงจากสิ่งสกปรกที่มีอยู่ในน้ำ ถ้วยกรองใส. อัตราการไหลของน้ำสูงถึง 1200 ลิตร / ชม. ขั้วต่อ 3/4".	<input type="checkbox"/>
	8	4.730-102.0					เครื่องกรองน้ำแบบละเอียด 125 µm สูงสุด อุณหภูมิ 50 ° C. ปกป้องเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงจากสิ่งสกปรกที่มีอยู่ในน้ำ อัตราการไหลของน้ำสูงถึง 1200 ลิตร / ชม. การเชื่อมต่อ 3/4" พร้อมอะแดปเตอร์ 1".	<input type="checkbox"/>
ท่อจ่ายน้ำ								
	9	4.440-038.0					NW 13 R1 "/ R 3/4" สูงถึง 30 ° C	<input type="checkbox"/>
	10	4.440-207.0					NW 19 R1 "/ R 3/4" สูงถึง 85 ° C สำหรับการรับ	<input type="checkbox"/>
วาล์วตรวจสอบการไหลย้อนกลับ								
	11	2.641-374.0					เพื่อป้องกันไม่ให้ผงซักฟอกเข้าสู่วงจรน้ำดื่มในกรณีที่มีน้ำเข้าด้วยแรงดันต่ำ - ทนความร้อนได้ถึง 80 ° C - ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60335-2-79 - การป้องกันการรั่วไหลในตัว	<input type="checkbox"/>

■ รวมจัดส่ง □ อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง

HDS 801 B 1.210-900.0

KÄRCHER



		หมายเลขสั่งซื้อ	อัตราการใช้				ราคา	
แปรงซักแบบกด								
	1	4.762-497.0					แปรงล้างติดตั้งโดยตรงกับหัวฉีดและหัวฉีดสามหัวใหม่ของอุปกรณ์โดยใช้ที่หนีบ	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0					สำหรับการทำความสะอาดพื้นผิวทั่วไปทุกประเภท หนีบลงบนหัวพ่นโดยตรง การเชื่อมต่อ M 18 x 1.5	<input type="checkbox"/>
หมุนแปรงซักผ้า								
	3	4.113-004.0	500 – 800				แปรงล้างแบบหมุนจะขจัดฝุ่นและเย็บและฟิล์มจากรอบๆ ทุกพื้นผิวอย่างอ่อนโยน ทนอุณหภูมิได้ถึง 60 ° C (M 18 x 1.5 หัวแปรงแบบถอดเปลี่ยนได้)	<input type="checkbox"/>
	4	4.113-003.0	500 – 800				ขับเคลื่อนด้วยกระแสน้ำ ค่อยๆ ขจัดฝุ่นและเย็บและฟิล์มจากรอบๆ จากพื้นผิวใด ๆ ทนอุณหภูมิได้ถึง 60 ° C, M 18 x 1.5 (หัวแปรงแบบถอดเปลี่ยนได้)	<input type="checkbox"/>
	5	4.113-005.0	800 – 1300					<input type="checkbox"/>

รวมค่าจัดส่ง
 อุปกรณ์เสริมที่พร้อมจัดส่ง