

 **HORSCH**

Leeb CT

KOMPAKT UND AGIL



Leeb CT

Kompakt und agil



Der HORSCH Leeb CT Fronttank ergänzt zahlreiche HORSCH Anbaugeräte zu einer schlagkräftigen Kombination. Der Fronttank ist hervorragend für Betriebe geeignet, die Flüssigdünger oder Pflanzenschutzmittel in einem Arbeitsgang mit Einzelkorn-Sämaschine, Drille oder beim Hacken ausbringen möchten.

Mit Behältervolumen von 1 400, 1 800 und 2 400 l ist der Leeb CT mit einer hydraulischen Pumpe zur exakten Dosierung, dem Wasserkreislauf Basic, einer Einspülmöglichkeit und einem Frischwassertank erhältlich. Die sehr kompakte Bauform sorgt für einen optimalen Schwerpunkt zur Schleppervorderachse. Zur Serienausstattung zählen immer ein Kuppeldreieck für komfortables An- und Abbauen, eine mechanische Füllstandanzeige und die ISOBUS-Bedienoberfläche I-Manager.

Über mechanische Hähne wird von außen die Saug- und Druckseite bedient und mit dem Frischwassertank steht einer zuverlässigen Reinigung nichts im Weg.

Als weitere Ausstattungsmerkmale sind ein zertifiziertes Kamerasystem zur besseren Übersicht des Verkehrsraums vor der Maschine (mit separatem Monitor und zwei Objektiven), eine LED-Vorfeldbeleuchtung und Zusatzgewichte erhältlich.

- Kompakte Abmessungen und optimierter Schwerpunkt
- Integriertes Kuppeldreieck für komfortables An- und Abbauen
- Komplett hydraulischer Antrieb und ISOBUS Steuerung mit bekannter Bedienoberfläche

- Präzise und schlagkräftige Technik
- Optional mit Kamerasystem zur besseren Übersicht des Verkehrsraums vor der Maschine, mit separatem Monitor und 2 Objektiven



Autarker Fronttank für die Kombination mit Anbaugeräten der Bereiche Crop Care, Planting und Hybrid Farming



Frischwassertank mit Kamerasystem und Vorfeldbeleuchtung

Basic

Wassersystem Basic

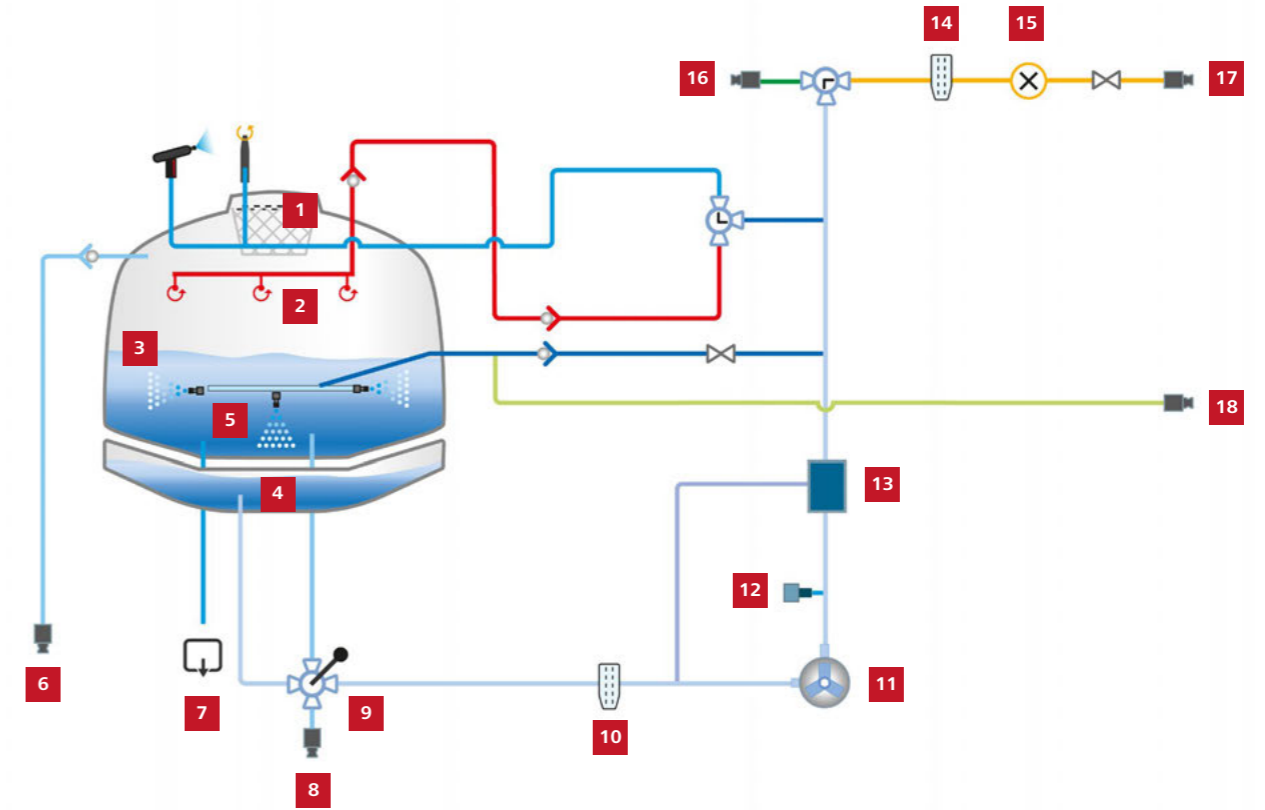
In der Ausstattungslinie Basic ist der HORSCH Leeb CT mit einer hydraulisch angetriebenen Kolbenmembranpumpe ausgestattet (Befüllanschluss 2" ab 5-Wege Hahn, 2" Leitungen auf der Saugseite). Saug- und Druckseite werden über manuelle Mehrweghähne bedient. Der Spritzdruck wird mit einem Drucksensor überwacht und ein Druckregler passt die Durchflussmenge an. Der Tank verfügt über eine elektronische Füllstandsanzeige.

- Kolbenmembranpumpe mit 130 oder 190 l/min Leistung mit hydraulischem Antrieb
- 2" Befüllanschluss und 2" Leitungen auf der Saugseite
- Drucksensor für die Überwachung des Spritzdrucks und Druckregler zur Anpassung des Durchflusses
- Saug- und Druckseite manuell bedienbar
- Elektronische Füllstandsanzeige am Brühetank



Wassersystem mit hydraulischer Pumpe und manuellen Mehrweghähnen

Wasserkreislauf – Basic – Leeb CT



Fremdbefüllung

Zusätzlicher leistungsstarker Befüllanschluss

Zusätzlicher Befüllanschluss für den HORSCH Leeb CT zur leistungsstarken Befüllung des Brühbehälters über eine Druckleitung, zum Beispiel über Hydranten oder Brunnen.

- Zusätzlicher Befüllanschluss
- Befüllung über Druckleitung
- Fremdbefüllung mit 2" Leitung



Leistungsstarke 2" Fremdbefüllung

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| 1 Domsieb | 7 Restablass | 13 Druckregler |
| 2 Innenreinigung | 8 Ansaugen Befüllung | 14 Filter |
| 3 Spritzbrühebehälter | 9 Saughahn | 15 Durchflussmesser |
| 4 Frischwasserbehälter | 10 Saugfilter | 16 Druckabgang |
| 5 Rührwerk | 11 Kolbenmembranpumpe | 17 Druckleitung Heckmaschine |
| 6 Direktbefüllung | 12 Drucksensor | 18 Zirkulation Heckmaschine |

ZUSATZAUSSTATTUNG



Kamerasystem zur Übersicht des Verkehrsraums



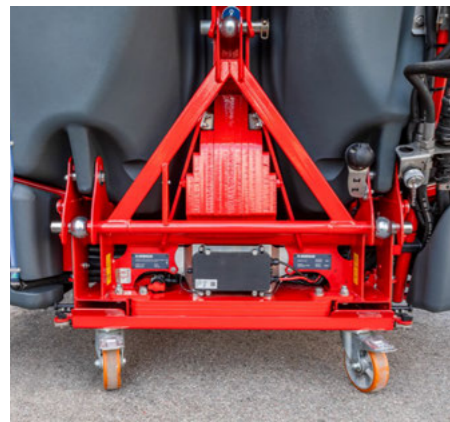
LED-Arbeitsscheinwerfer zur Vorfeldbeleuchtung



Der robuste Rangier-Rollwagen vereinfacht das Handling des Fronttanks



Das schlanke Design des 10" Displays erlaubt die perfekte Integration in jede Schlepperkabine



Kuppeldreieck serienmäßig für sicheres Handling



Einspülmöglichkeit im Dom mit Kanisterreinigung

TECHNISCHE DATEN

Leeb CT	1.4 CT	1.8 CT	2.4 CT
Leergewicht (kg)	400 - 460	420 - 480	440 - 500
Gesamtlänge max. (Transportstellung) (m)	1,82	1,82	1,82
Transportbreite (m)	2,44	2,44	2,44
Transporthöhe (m)	1,35	1,45	1,68
Brühebehälter Nennvolumen (l)	1400	1800	2350
Brühebehälter Istvolumen (l)	1500	1900	2480
Frischwasserbehälter (l)	180	180	180
Handwaschbehälter (l/min)	15	15	15
Pumpenleistung (l/min)	130 / 190	130 / 190	130 / 190





Ihr Fachhändler



HORSCH LEEB Application Systems GmbH

Kleegartenstraße 54
94405 Landau an der Isar
Tel.: +49 9951 6041-0
Fax: +49 9951 6041-3092
E-Mail: info@horsch.com

horsch.com

Papier: 120 g/qm Maxi Offset. Das Papier ist nach dem EU Ecolabel zertifiziert. Die Vergabe erfolgt auf Produkte und Dienstleistungen, die geringere Umweltauswirkungen haben als vergleichbare Produkte. Näheres auch unter www.eu-ecolabel.de. Druckfarbe: Druckfarbe QUICKFAST COFREE. Mineralölfrei und kobaltfrei. Außerdem zertifiziert nach und empfohlen für den Druck nach „Cradle-to-Cradle“, sozusagen nach dem Prinzip vom „Ursprung zum Ursprung“ - ein Ansatz, der sich mit der Verbreitung von durchgängiger und konsequenter Kreislaufwirtschaft beschäftigt. Näheres auch unter www.c2c-ev.de.

Alle Angaben und Abbildungen sind annähernd und unverbindlich. Technische und Konstruktionsänderungen sind vorbehalten.

DE-60208524 (AGRI25)